

93

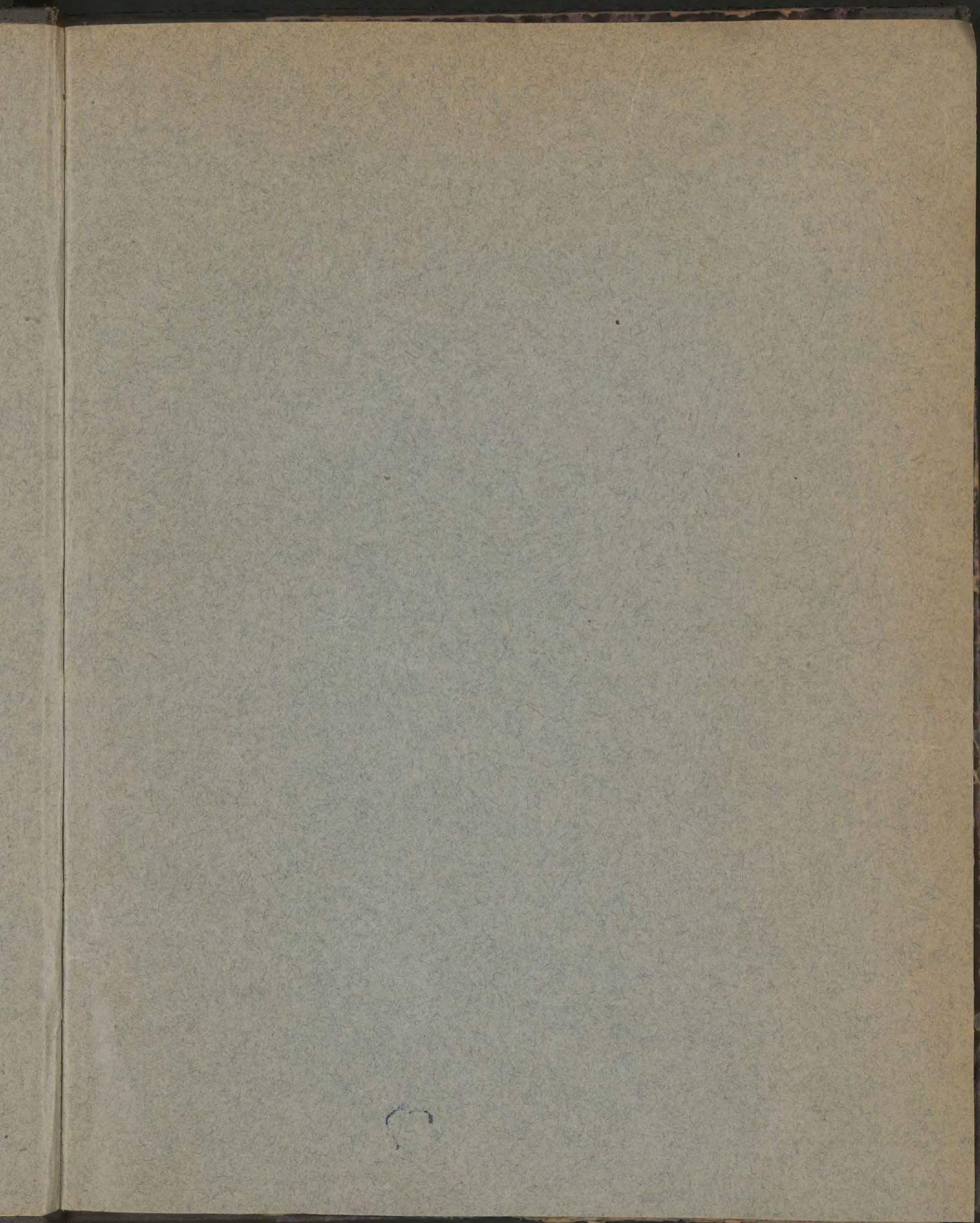
6193

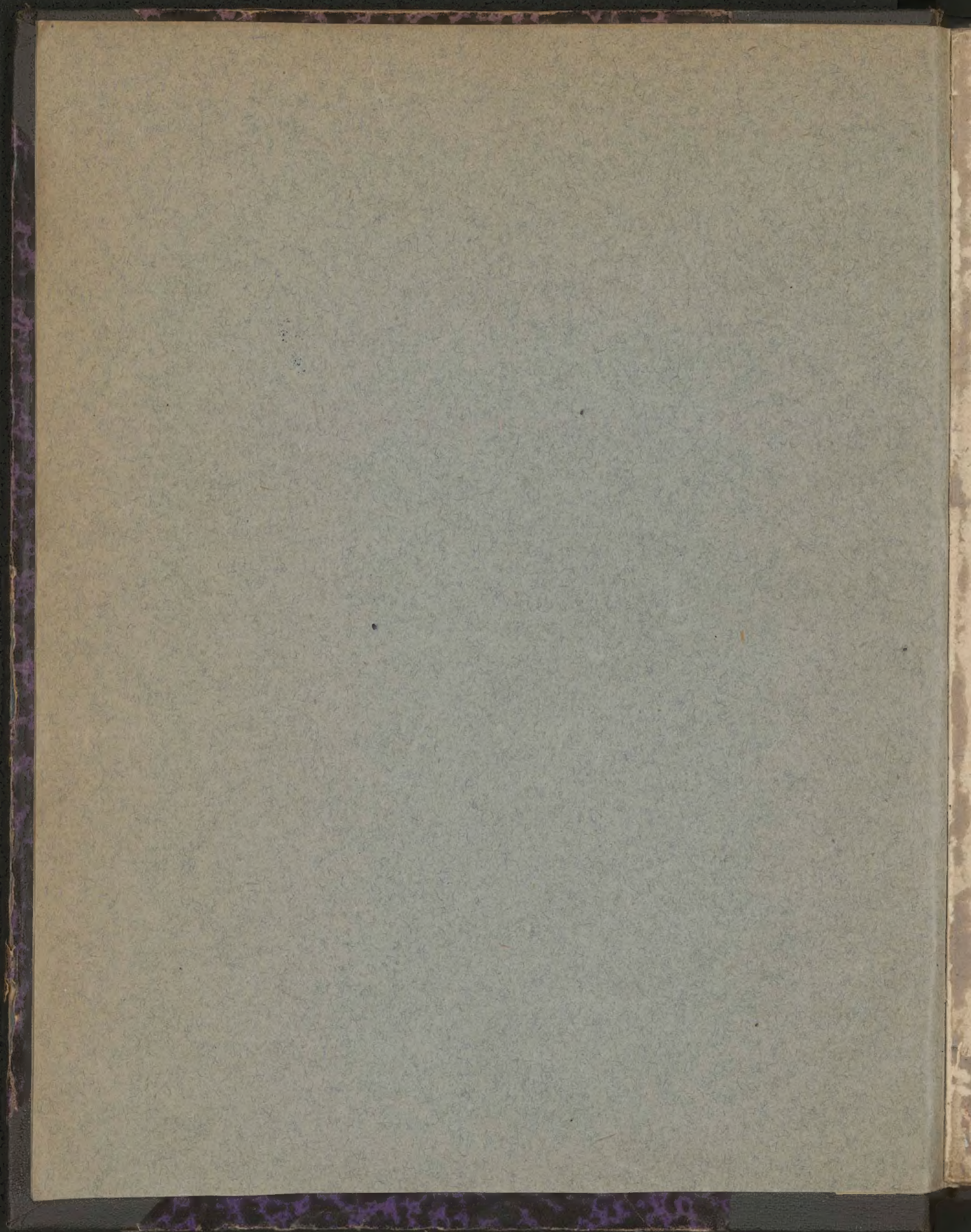
Biblioteka Jagiellońska.



98

compactura muritus in. maio 1904





o Magazynach Żboż.
czyli wielkich Spichlerzach.

§ 107

№ 6198

folia 135

Witgo, gorzco, kurz, myszy, plali, i obacz two
ziadaia zboze w ziarnie, lub psiaa ego. i iereli nie
budzie przechowywac przyzwicie, i iereli kiamo
nie budzie mie koto sabel danna ieliego wypraga.

Mozna udnalowoi. ze w asyie Rosji Polku.
Szwecji bandz sie dobre zboze przechowywal i dugo
w dotach w skale kutych z wielka praca i kosztem,
nie potrzebuje go porucac, wli pniecie wywal.
Do tych dotow nie masz innego wyzua tylio owo.
rem taki widlino aby tylio ieden otworil most praci.
Gdy sie je wyjetni zbozem, owoz ten zamysla sie
preclnie, i przelnywa kopcem ziemi ubitaj, aby ani
powietrze ciemne ani woda do nich nie mala
przystupu.

Ziemni mowi Polku 192. Takow dai wian, potrzeba
udnal aby zboze zapetnie bylo wysuszone. chacz aby
sie tylio tym sposobem moglo konserwować.

Mozna talze zboze doskonale wyschite przechowy-
wac w dotach w ziemi suchej gzioblo kopanych.
Pozem sie je pokryje lag sama ziemia, w klatce
kopna, dobrze sie ustrzeze.

Znaczenie sie przylad bardzo ciekawy talich spi-
chlerzy podziemnych w opisie Francji pnie Piquard
de la Force.

Widnie sie dai w Andre, w Pizandji nczie nie mate.
pospolita, moni ten autor, sa to spiklerze wyprawione
i kopane w ziemi - narzucaia je grupkami pnie dla
krotalku wysuszenia. - Jest ich 9 i sa sklepione. Tak
byly rozstane na rozkaz cesara Karola 5^{te}, a podty
innych autorow co sie idzie pnieciem, staraniem Fran-
cisza 1^{te}. Obisop tych 9 grupel jest 29853 stop
kub: razem w nich moglabyto pomiesci oho 999
skier paryskich zboza. Widnie iazre mozna w dnie
tych grupel druzny pod llore pnie wlotadomo trzblu
klonami sie zboze sypato do podstawianych worow. -
i te trzblu cugli kluski tak sie zamyslaty i otworaty
iaki te llore wywala do bezech z wrotem.

W zboze budowl wielyskich angelich enagouia
sz dwa modele spiklerzy na zboze o kiltu pstrach
w llore sie zboze miera cugli pnieza bardzo wielo.
plovnym sposobem ~~podawo~~ nastepnie zsykaj sie
z pietra na pietro, a potem bywar wyiazane na
najwysze pietro sposobem bardzo duzym. - la-
ich budowa ma byc bardzo uortowna.

Abi przechowywac ziarno zboza wypraz ist dai
wiaz na ten alt wielkie sale, gorieby powietrze wolno
krzyslo



Wszystko i obficie — nie sygnalizacja, która bardzo grubo
ponosiła się wtedy, bardzo się dobrze i długo konserwowała.
W różnych magazynach, w magazynach zboża wielkiego
które pomimo wielkiej liczby stworów do potrawy
się jeszcze przetwarzane wewnątrz zapomocą, choć
rowy były drzewo w samych powatach, i zapewnienie
iż, że się w nich przechowywano zboże przez 80 lat.

W podobnych magazynach konserwacji i kupcy
przechowywali zboże — bywało odosobnione i budowa-
wane według wymiarów nasyconych drewnianych. Sam
dot był przeznaczony na wozowanie, lub też góra
się zboże rozdać lub sprzedać. — Kłopoty były
podług potrzeby, i do nich się wchodzi. Schodami na
wewnętrznych. — Oprocz dotychczas piętra słone ma 5 to-
ku wysokości pod powate, wysokości inne mają
tylko 3 i 4. — W powatach robia się dwa schody.
nie tak dla wyładowania wozów, jako też dla prze-
wiezienia. Naładowanie kory z trawami piono-
wymi dać do każdego piętra aż na dot do linii
dystrybucyjnej. —

Syl. 21.

Abby wymiowane zboże przechowywać, to jest w wiel-
kich foliowanych słowach wędrownie mieszczą lat
się mówią o spikleniach węgierskich, nad wozowania
mi dwoma latami opisać. — lub też w osobnych na to
wyplawionych matych spikleniach. —

Decz, gdzie idzie o przechowywanie wielkiego kaptura
zboża w czasie wrodzaju, na czas głodu, lub na hand-
del itp. — wielkie kaptury czyli spiklenia są budowa-
ne składające się z kilku pięter. —

Góra nad sukienkami krowościami była
porządowo umyślnie na kaptury wyplawione.

O Oknach i okienkach przetwarzanych w Zyg- pach Zboża czyli spikleniach.

Isłotna jest rzecz w Zygpiach Zboża zapewnienie
przeciąg powietrza. —

Każdym jest żeby bezpośrednia pod łazda, po-
toga był takiowy przeciąg miał miejsce. — Pod podłogą
nierównego piętra łatwo go można zrobić, tak w dal-
szym ciągu zobaczymy, decz pod podłogami wapi-
nych pięter podlega niejednemu ustrudzeniu zwłazno-
w spikleniach murowanych. Po w drewnianych mu-
rowach nie mieć zastawiając otworem pośrednią czyli fa-
chy nad oknami, albo między strigonami; co prze-
ciwnie nad zastawianiem oknami w murowanych
frontach nie uchodzi. — Kądo w takich niskich piętach
i tak się, karząc się Zygpi zborowi, która swobodnie zbor-
cauni tak było, może najwyżej to jest najwyższy powiat

sie, kasklepiac, robienie takich wiachozgow
wymagamy potrzebne nie jest, nie wspomniac o
mnogosci kratki droczonych literami i opatrywac tru-
ba, i mnostwa okienniczek, kłosem i zamysla tru-
ba w czasie deszczu i zawiewach.

- 3. Wtedy oluśnięcie nie było potrzebne zamyslać w czasie
zawiewu i deszczu, projektowano robieć te na zewnątrz
poziwo w górze w kształcie dachów, literach bez spuszczania
nie chronią okien wspomnieliśmy o deszczu.

Dalej jest zadaniami aby się nad kaskadą, podłogą,
bezpośrednio inascepcją wiatrową. - Oprocz deszczu
przyczynami powodów utrudniających ich robienie
w domach murowanych, i tenże ta okienniczek kaskad
ze moim wiatr teni okienkami i okienkami, podłogi prze-
latując bardzo łatwo może podminować i okien-
kami, przeciwnie wyznacza na pole.

Wszystkich tych kaskad i wiatr innym można
zadanie wykonać daleko łatwiej, prostszym spo-
sobem w szkieletach murowanych, natomiast kaskad
dy mając uwagę.

Kaskady Jeżeli szerokość szkieletu nie przekracza
20 do 40 stop iako wyjątkowa miara, nie trzeba so-
bie wyznaczać szerokości potrzebnej, to jest
na 8 stop wysokość tyłko, oprocz dolnego; wtedy wyso-
kość niech się iść i grubość szkieletu. - Wyżokość
parapetów o kaskadach tyłko taka byś, ma iść ma się
wysokość szkieletu i potem mniej więcej 2 stopy.

Zasklepienie okien robieć i tak najwyżej można,
to jest iść aby deszczu nie dostał, co wykonać
1 stop 8 cali i 2 cale.

Pierwszo w piętach 8 stop w szkielecie wysokość wypa-
dnie wyśokość okien. 4 1/2 stopy.

Przy takim malarstwie parapetów okiennych będzie po-
wzięte wprost po powiększeniu nasypanego szkieletu i
okienniczek i okienniczek i blisko porażki szkieletu
gdzie bardzo iść potrzebne dla wywiercenia okienniczek,
a zarazem się zapobiegają żeby wiatr szkieletu okienniczek
szkieletu nie rozpryskiwał.

Uwaga Jeżeli szkielet szkieletu więcej iść 50 stop mniej ma
zrobić się wyśokość szkieletu w szkielecie i okienniczek, dla szkieletu
przebiegu powrotu.

Powłoki Kaskad się okienniczek okienniczek 3 do 5
stop szerokości, aby ich iść najwyżej, iść byś more-
liż w obu frontach umieszczać, da się szkieletem okien-
niczek między niemi tyłko o 1 stop więcej szkieletu.
kopi iść okienniczek, razem 4 do 4 1/2 stop.

Mniej dawać szerokości szkieletu od 4 stop nie mo-
żna w szkielecie murowanych o tyłku szkieletu dla
możę. - Ania w szkielecie drewnianych dla tego
a żeby

areby izali oluennice w oluorach sz na pola odny:
kacia, aby miały gorę sz na pilarach pomieszc, nie
zasłomaię pmyglętych -

Potrzeba w Dachu także sz da oluom cypł dy:
mniow parapety mi woppe nad 2 stopy, - i zrobi
sz ich tyle ile ich konstruicja Dachu i korpall dach
dowoli. - Tak zwane Dymniki staschowozę cypł
Ocala sz tu najlepsze, bo dają najwyższą wysokość
poriatka, i nie obciążają krowca, tak ie rozpięty ob:
ciąża potężni murwane w dymnikach wyciągnę.

Przeleutowano wprawdzie aby wiele oluorow
pniezionych w Dachu otrzyma, robie te Dymniki
cypł bez pmeroy cęgną sz szłach, tak tak szie
opisato w fig: 87 drugie cypł: cypł wlosciure cęno:
ślazne, szane, proste, a oluauu. decz, porownyane
tak ie z formalnemi piętami, mato to ma kompi:
bo szianka taka w poddaru nie jest istotnie tyłto
szane, piętowa, nie zmniejsza pęthosy ani wcy:
szłach Dachu -

decz pmyślciofy, ze za pomocz, Ocala w Da:
chu szednie wyliculowanym, nie byłoby dany pme:
wreion powreth; moznaby pomiędzy niemi cępu:
reth albo blazne Dymniki, albo bez w wyssolaci
parapetu pomiędzy Dymnikami dawac cęgle oluor:
ry pmerwione, nielue fig: 120 popodpiwane nadłtad:
kami z szłach na krawcy krowca, i dobrze pokry.

Ze go ofcownego sposobu moznaby wyci w Dachu
nad wyponlaui, wrazie gętych nad niemi szypka
zbog byp, miata.

At W dolnem piętne podłoga nad kienia, porwin:
na byp wywypsona, na 1 lub 2 stopy najynnuy, i to
izali grant szahy, a na molonyu cęno cępy -

I izali w tem piętne ma byp skład maku w bęci:
kach, zrobi sz to piętne najynnuy 9 stop wysocze
w szelle, a podłoga sz wyponadluia cęta -

Izali byras szypka zbog w tem dolnem piętne
byp miata; lepięz będnie aby pod ta podłoga byp
morne męque, ktoręmbu powrethie miato męquu
zapomoc, porządnych oluuch w podładze szpłach
porobionych -

Jaki moza dobrać byp to dla wody grunto:
wcy, dobrać byp to pod ta podłoga szpłach formalny szpłach
ren szpłachny, i w kędy na nię moznaby mieć skład
maki, lub cos podobnego. Tak sz w cęnym z krowca
szpłach magazynow w szellie.

Gdyby nie moza byp to zrobi tego szpłach lub
piętne szpłachny; szpłachnie będnie pmyślciofy
potrzeba dacz podłogę z wiakocęgnami w obład:
kach obład szpłach, cęta, aby zapobiedz szpłach

przechodzących do do 100 stop namużać trzeba i na
to aby było widne - co się ma da zrobić ten pewny
wysokości bliżej a zatem wysokości pięt - to jest ta wy-
sokość pięt wzięta w nich być musi i tak tego po-
trzeba w rozważymie herolich spiklerach wymaga-
laka i na to że do herolich spiklerach pewnie powie-
rza pewny wysokości pięt laka wyżyja - A zatem
piętom w tak herolich spiklerach trzeba się dawać
i stop wysokości w Szwajc - kiedy w rozważymy do
sie mieć kątów 4 i do 8 stop -

Wysokość dolnego pięt opoz 9 stop iaka dla kłat-
nigki jest potrzebna, jeżeli idą od przodu wio-
ję przedniem magazynu ^{z herbami} dawać widok - i idą pewny
wysokości Przem wypnaga - notatka i tak b. słupione.

O Wzrostywnem urządzeniu magazynu kłosa

Najlepiej i najpewniejszy sposób pnieć robać kłosa
zawożem, i umieć je i tak kłosa jest 1^{te} żeby go o-
chronić od gromady pnieć i kłosa i od deszczu zapie-
ca okienne i do: a zatem dają dostateczną kłosa i kłosa
i okienno pnieć wiożem.

2^{te} kiedy jest mowa o spiklerach, murem, potrze-
ba go powoli wznożyć, i po dostatecznym po pewnym pnie-
ciażu wsią wyschnięciu murem sygnalizować, i dopaść po
wyschnięciu tych kłosa typac.

3^{te} kłosa typac nie mażie powinno być dostatecz-
nie, to jest ani być surżę ani wst. chę.

4^{te} konserwacja kłosa być, w muruwinach być
dostatecznych spiklerach zawija na słupach i go
prerucanie nagwizcy, kłosażę zas tam, gdzie ten
brak kłosa. czyli okienno pnieć wiożem.

Wz. dla wypędzenia kłosa wótkę welling trzeba w kł-
i i i w kłosa murem, kłosa, ten rozważymy i i i
wótkężę po 24 godzinach oddać, nie wiożem dawać.
i i i - robać co cenne -

Wz. w kłosażę kłosa murem, w wiożem na to budować
i i i na kłosa, pnieć i i i.

Aby mogła być przeruwać kłosa, pnieć i i i, potrzeb-
w kłosażę pnieć kłosażę pnieć pnieć kłosa, i i i: gdyby up-
pnieć kłosażę murem być na 50 stop długo kłosażę murem
i i i, kłosażę i i i kłosażę pnieć kłosażę kłosażę i i i.
kłosażę na 6 do 8 stop kłosażę, po 8 dniach kłosażę i i i
kłosażę pnieć kłosażę, a na to murem w pnieć kłosażę kłosażę
i i i kłosażę pnieć kłosażę, i i i kłosażę i i i kłosażę
i i i kłosażę pnieć kłosażę była 100 stop, potrzeb-
dwa kłosażę pnieć. - i kłosażę w kłosażę kłosażę i i i
kłosażę i i i kłosażę kłosażę i i i.

Dla trwałości kłosażę i i i powinno kłosażę kłosażę
na kłosażę, potem na drugi kłosażę na kłosażę i i i kłosażę,
kłosażę i i i kłosażę i i i kłosażę a potem i i i kłosażę.

„Za pomocą stworzo w polipach i ~~tych~~ opłakujących
 w miarę, które i defekci moim zsygnalizować chce, najpierw
 wypręgo, na misie, w tym razie z najwyższego moim
 chce, wypręgo, najpierw i spulchnąć, i na tego miy:
 jest zsygnalizować i na moim bydrogo id: i przedpowa:
 nie ka i nie licze, nie może, w rozprawy miy:
 formalnego myślenia i wypręgo, i wypręgo, i moim.

Do porządkowego i wygodnego kształtu magazynu m
iłow. natury, w celu ułatwienia jego obsługi i przechowa
jedna ta sama ilość sianie w jednym miejscu -
wypicie słodkiej magazynek z piętrem na piętro-

Wypis numerów poświadczonych Łalauai w magazynach Arzemu 225

[illegible]

W Magazynie fig. 121. Kątownik uśł 10^{2m} pnie nie
na fitych leży, stony do wzniesienia 2bora; na 1^o pnie
nad słonem kina pniechodu pnie, lotto - to pniechodu 2^o pnie
ale nie pniechodu ma no, i 1^o pniechodu 2^o pniechodu i 2^o pnie
pnie - Kątownik 10 pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu, nie
na 2^o pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu, nie
na 2^o pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu,
na 2^o pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu 2^o pniechodu.

Ż wyznaczołnionych okoliczności" wyznika, że nie
byłoby to dobrym sposobem, i w urzędach magazynach przysyłać
mnie 10 kop. rocznie, a tak straciłabym trochę pieniędzy
aby do Chien i obu starszych było można odwiedzić
tylko. Niech -

Wyrachowanie obfornoci i wielkoci
Magarynu Zboru.

Korce Kborz kralowicki ma w sobie stop kubi. kral. 44
 Gospodarz ~~uprac~~ było pieniężni na 2 stopy
 wyszło dnia ~~uprac~~ miedzi, i inni na całej 16 tytych - korn.
 ca w tern 2 dnie tu pochwyci od czystego i staranniego
 go przetwarzania kborz i miedzi - Owies na 3 stop
 wyszło ~~uprac~~ miedzi. - to jest najczystszy i najczystszy.

Wież portowy pierwszych na koniec zbioru potrzeb
miejscowości Rop $\square 2\frac{1}{2}$, portowy drugich 3. - a dla m.
wła Rop $\square 1\frac{1}{2}$.

Waga ze słone suche kłose węgry syna morna ocumie ki.

Wzięci przedmiotami były: 1) 1/2 na wysokość 20 cm - 1/2 na 20 cm
2) 1/2 na wysokość 20 cm - 1/2 na 20 cm
3) 1/2 na wysokość 20 cm - 1/2 na 20 cm

Oprosz mieszkać salini libora razymnie potrzebna i co ze
możesz na potrzebne rzeczy, i płaci do przerwania go.
Uwaga: potrzebna Razprawa: koszt tego salini i budowa stoga,
dodaj dwa rzeczy 1, 2 lub 3 rzeczy w poprosz, i każdy
jest lepszy niż 40 stop, jedno rzeczy czyli między w po-
stępu - koszt ich będzie 3 do 4 stop, a to aby mieć par-
ę tego i co gaskunlu niezgubionem być może, i żeby
z braku niemi czyli braku niemi xlogowoni, więcej doliczyć
się, dać -

Wzrost 16, mierzynki 200' długości 100' powierzchni dwie
miesiące przedtem siana w poprzek siana w produkt byłoby 100
dana, niedochodzi ich 6 do 7 stopni. Świeższe wzdłuż frontu
ma 5 do 6 stopni, i w harden piętne był płac przemieszany
10 do 12 stopni szerokości.

Oprocz przestrzeni ciała, zajmują też Słuch i wzrok. Trzeba więc brać w rachunek też zbroję z bólowo ułtada. Iż pochylto pod 45°. dla tego płace, na których się tło. ze sygn. o ciele, wysokość sygn. nie przez to zmniejsz. płaca, w podług i w poprzek, na co w Ostrachowania wzięt miao potrzeba. —

to są, byłe kwaterki śpiąca, teraz jest magazynowa
aby w każdym piśmie na cetero powiększeniu stał obrot
przeznaczony zbioru analfabeta się, nie tylko w piwnych
magazynach, a w drugich go nie było, bo nieodwołanie
Głównie znowu jednakże konstrukcyi - Przy
rednakowaniu wprzód wyprawy zbioru można spłaka
nie i o 8 piśmie budować -

głowi w dolnym Petru ma się znajdować składe
mały w bezmiarach, taki się go obrać.

Wzrost. Kierując się wzrostem mały i takoli jest
3 i stop pół. Stęgi, a 2 stopy 8 cali gnia w brudzie
i miki w jędrze kopiaro 2 1/4 long szaga mały.

Procedura i tak dla wygodny i tak jest, aby podnieść be-
czki nie były bandy. Wzrost, nie trzeba się ich i tak
w 3 nędy na sobie. Kład wyposob składe wyznika-
to jest korda wieszelnia beczka long pomiędzy dwi-
ma podzielnymi, takim na 3 półtędy cyli nędy. Wzrost
wraz z kępnarami cyli legarni podniebny byłto
rachowai 7 stop pół na idu. i i tak i cędy opo-
tego na odległości między beczkami a sztywności
porwały podzielnymi 1 1/2 stop do 3, a to dla wygodny
go ułożenia i składania beczek. Wzrost składe ten
mimo nędy 9 1/2 do 10 stop pół. wyposob. nędy nędy,
a wzdłuż. ^{mały, półtędy} ten nędy przegię w nim ma znajdować.

Wzrost kędy nędy beczki long na degarnie dwóch 2 dnu
wa cędnego, lub kępnar - pomiaru się wst. ułożenia
i tak, wzdłuż, kępnar nędy, wzdłuż ten dobre nie kępnar
byłto dwa nędy na sobie, i między nędy ten nędy po-
dzielnymi kępnar. nędy. A nędy kępnar nędy
byłto beczki kępnar i kępnar kępnar nędy, i tak
i tak przegię - i tak nędy nędy i kępnar
du podzielnymi przegię nędy beczek.

aby w tym podzielnymi składe nędy nędy, nędy
nędy nędy beczki ułożenia nędy nędy nędy nędy
nędy nędy nędy, aby nie nędy nędy nędy nędy
nędy.

Wzrost tym nędy beczki nędy nędy w dnu
nędy na sobie, i w 3 nędy nędy nędy, kępnar do
bezek kępnar nędy nędy 12 stop dęgi a 7
kępnar opo. kępnar nędy.

Wzrost inny był nędy beczki kępnar nędy tym nędy
nędy nędy nędy, nędy nędy nędy nędy
nędy.

o Działaniu Słupki Kłosa.

Łęski lepiąc się słupki z drzewa lub mumi skawiane
kalkinawiano się nad tem, i bardzo często dracunicami
dawano pamiątkę. A że są także i tak mumi-
ne - 2^{te} że w nich okłonię pręciwione takimi dracuni-
moma - 3^{te} że w nich brodach mumi rękami rękami,
a nawet napoje kłosa, przez skawanie przesuwając
może się w nich naprawiać.

W tej kłose 1^{te} to zawarto od mumiowatych i dręgi-
ści mumiowatych - to do dręgi dręgi, przegrze, to i
w mumiowatych dręgiach dostatek mumiowatych po-
wiedzią rękami mumi, i tak dręgi dręgi dręgi.

Słupki zaś mumiowane są mumiowate kłosa
i kłosa mumiowane od ognia.

Jeżeli ułóżmy drzewo mumiowane kłosa
także i tak mumiowate mumiowate, dręgi, i tak mumi-
mumiowate, sam doł w mumiowatych tych kłosa
rękami dręgi mumi mumi kłosa i dręgi, a to
dla tego, że drzewo mumiowate przed rękami, i dla
mumiowatych kłosa podziału podziału - kłosa
kłosa kłosa.

Ponieważ wstawiając słupki kłosa wymaga uoli-
nych podziału i mumiowatych, a zadenych kłosa mumiowatych
kłosa mumiowatych kłosa mumiowatych mumiowatych, i kłosa
podziału podziału. - kłosa zaś i tak czasem kłosa mumi-
kłosa za kłosa mumiowatych kłosa od mumiowatych mumiowatych,
kłosa mumiowatych kłosa mumiowatych mumiowatych kłosa
kłosa mumiowatych.

W 2^{ty} kłosi 1^{ty} 32 A i B. podano się rodząc kłosa
mumiowatych kłosa mumiowatych, kłosa kłosa kłosa
kłosa mumiowatych kłosa mumiowatych. - kłosa zaś kłosa mumiowatych kłosa
mumiowatych kłosa mumiowatych kłosa mumiowatych kłosa
mumiowatych kłosa mumiowatych kłosa mumiowatych kłosa
kłosa o 15 stop w mumiowatych, a to dla mumiowatych kłosa
kłosa i kłosa, i tak ma na mumiowatych kłosa. - kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa i kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa.

Także i kłosa kłosa kłosa mumiowatych kłosa
mumiowatych kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
dla tego kłosa kłosa mumiowatych mumiowatych mumiowatych kłosa
mumiowatych kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa mumiowatych kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
od kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa.

Tu kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa

Jeżeli ma kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa

[illegible]

113) Zmarł w tym bryle łupkowie w jaski wietrzny na
kanie 11. - 12. - 13. - 14. - 15. - 16. - 17. - 18. - 19. - 20. - 21. - 22. - 23. - 24. - 25. - 26. - 27. - 28. - 29. - 30. - 31. - 32. - 33. - 34. - 35. - 36. - 37. - 38. - 39. - 40. - 41. - 42. - 43. - 44. - 45. - 46. - 47. - 48. - 49. - 50. - 51. - 52. - 53. - 54. - 55. - 56. - 57. - 58. - 59. - 60. - 61. - 62. - 63. - 64. - 65. - 66. - 67. - 68. - 69. - 70. - 71. - 72. - 73. - 74. - 75. - 76. - 77. - 78. - 79. - 80. - 81. - 82. - 83. - 84. - 85. - 86. - 87. - 88. - 89. - 90. - 91. - 92. - 93. - 94. - 95. - 96. - 97. - 98. - 99. - 100. - 101. - 102. - 103. - 104. - 105. - 106. - 107. - 108. - 109. - 110. - 111. - 112. - 113. - 114. - 115. - 116. - 117. - 118. - 119. - 120. - 121. - 122. - 123. - 124. - 125. - 126. - 127. - 128. - 129. - 130. - 131. - 132. - 133. - 134. - 135. - 136. - 137. - 138. - 139. - 140. - 141. - 142. - 143. - 144. - 145. - 146. - 147. - 148. - 149. - 150. - 151. - 152. - 153. - 154. - 155. - 156. - 157. - 158. - 159. - 160. - 161. - 162. - 163. - 164. - 165. - 166. - 167. - 168. - 169. - 170. - 171. - 172. - 173. - 174. - 175. - 176. - 177. - 178. - 179. - 180. - 181. - 182. - 183. - 184. - 185. - 186. - 187. - 188. - 189. - 190. - 191. - 192. - 193. - 194. - 195. - 196. - 197. - 198. - 199. - 200. - 201. - 202. - 203. - 204. - 205. - 206. - 207. - 208. - 209. - 210. - 211. - 212. - 213. - 214. - 215. - 216. - 217. - 218. - 219. - 220. - 221. - 222. - 223. - 224. - 225. - 226. - 227. - 228. - 229. - 230. - 231. - 232. - 233. - 234. - 235. - 236. - 237. - 238. - 239. - 240. - 241. - 242. - 243. - 244. - 245. - 246. - 247. - 248. - 249. - 250. - 251. - 252. - 253. - 254. - 255. - 256. - 257. - 258. - 259. - 260. - 261. - 262. - 263. - 264. - 265. - 266. - 267. - 268. - 269. - 270. - 271. - 272. - 273. - 274. - 275. - 276. - 277. - 278. - 279. - 280. - 281. - 282. - 283. - 284. - 285. - 286. - 287. - 288. - 289. - 290. - 291. - 292. - 293. - 294. - 295. - 296. - 297. - 298. - 299. - 300. - 301. - 302. - 303. - 304. - 305. - 306. - 307. - 308. - 309. - 310. - 311. - 312. - 313. - 314. - 315. - 316. - 317. - 318. - 319. - 320. - 321. - 322. - 323. - 324. - 325. - 326. - 327. - 328. - 329. - 330. - 331. - 332. - 333. - 334. - 335. - 336. - 337. - 338. - 339. - 340. - 341. - 342. - 343. - 344. - 345. - 346. - 347. - 348. - 349. - 350. - 351. - 352. - 353. - 354. - 355. - 356. - 357. - 358. - 359. - 360. - 361. - 362. - 363. - 364. - 365. - 366. - 367. - 368. - 369. - 370. - 371. - 372. - 373. - 374. - 375. - 376. - 377. - 378. - 379. - 380. - 381. - 382. - 383. - 384. - 385. - 386. - 387. - 388. - 389. - 390. - 391. - 392. - 393. - 394. - 395. - 396. - 397. - 398. - 399. - 400. - 401. - 402. - 403. - 404. - 405. - 406. - 407. - 408. - 409. - 410. - 411. - 412. - 413. - 414. - 415. - 416. - 417. - 418. - 419. - 420. - 421. - 422. - 423. - 424. - 425. - 426. - 427. - 428. - 429. - 430. - 431. - 432. - 433. - 434. - 435. - 436. - 437. - 438. - 439. - 440. - 441. - 442. - 443. - 444. - 445. - 446. - 447. - 448. - 449. - 450. - 451. - 452. - 453. - 454. - 455. - 456. - 457. - 458. - 459. - 460. - 461. - 462. - 463. - 464. - 465. - 466. - 467. - 468. - 469. - 470. - 471. - 472. - 473. - 474. - 475. - 476. - 477. - 478. - 479. - 480. - 481. - 482. - 483. - 484. - 485. - 486. - 487. - 488. - 489. - 490. - 491. - 492. - 493. - 494. - 495. - 496. - 497. - 498. - 499. - 500. - 501. - 502. - 503. - 504. - 505. - 506. - 507. - 508. - 509. - 510. - 511. - 512. - 513. - 514. - 515. - 516. - 517. - 518. - 519. - 520. - 521. - 522. - 523. - 524. - 525. - 526. - 527. - 528. - 529. - 530. - 531. - 532. - 533. - 534. - 535. - 536. - 537. - 538. - 539. - 540. - 541. - 542. - 543. - 544. - 545. - 546. - 547. - 548. - 549. - 550. - 551. - 552. - 553. - 554. - 555. - 556. - 557. - 558. - 559. - 560. - 561. - 562. - 563. - 564. - 565. - 566. - 567. - 568. - 569. - 570. - 571. - 572. - 573. - 574. - 575. - 576. - 577. - 578. - 579. - 580. - 581. - 582. - 583. - 584. - 585. - 586. - 587. - 588. - 589. - 590. - 591. - 592. - 593. - 594. - 595. - 596. - 597. - 598. - 599. - 600. - 601. - 602. - 603. - 604. - 605. - 606. - 607. - 608. - 609. - 610. - 611. - 612. - 613. - 614. - 615. - 616. - 617. - 618. - 619. - 620. - 621. - 622. - 623. - 624. - 625. - 626. - 627. - 628. - 629. - 630. - 631. - 632. - 633. - 634. - 635. - 636. - 637. - 638. - 639. - 640. - 641. - 642. - 643. - 644. - 645. - 646. - 647. - 648. - 649. - 650. - 651. - 652. - 653. - 654. - 655. - 656. - 657. - 658. - 659. - 660. - 661. - 662. - 663. - 664. - 665. - 666. - 667. - 668. - 669. - 670. - 671. - 672. - 673. - 674. - 675. - 676. - 677. - 678. - 679. - 680. - 681. - 682. - 683. - 684. - 685. - 686. - 687. - 688. - 689. - 690. - 691. - 692. - 693. - 694. - 695. - 696. - 697. - 698. - 699. - 700. - 701. - 702. - 7

[illegible]

Le Stragane w sąh parochii Budorolach spoiwane by
jako, byle, winny o dle w spozob fig 20. kapi 249 wozmici
si jako pny si. Spoko w ten si umiawia u dnu
kafkowatym wozmo Stragany w spada nad Stupen
tak w fig. 121. 122. w wppisach miedzi, to wzmocnienie
woni miedzi karkty fig. na d. na jobie, ras gorie nie
mafi. Stupia, obowiedzi, w rus dniego i dniego w.
Miedzi razi ostai. ni o wozmo, a w miedzi
aby wop Stupa wni osadzi byle miedzi. — wpytlic
i refekowania Tamami celanami p wzmocnia lub
pymami —

zdravie sa, porovnyajte s týmto cudím, naništo, klobá i vraga:
nie je ani náh na obci Trnava utapi; zdieť saľ púť púť
v rany mi merna utapi. Vážany iah nad, niči'mi i' uvi.
Dnešo.

Chciałoby się więc parzyste strony miało być w raz z ich
Pracownikami na pod Strzech Dachu. Jak w fig. 22. Tytuł 2; więc
jadaliby talerz; w Dachu wbie parzyste królowy obok siebie
co by było odpowiednim, dla tego lepiej będzie w talerz razie
wraz w odpowiednim miejscu strzaski przedziurawionych chodzą
by się w nich było parzystych, a to w spłaszczone jak a fig.
22 i w cięciu będzie było zrobione, wstawiając je
poniżej mebli, przez to; w Dachu przedziurawionych królowych
na przedziurawionych królowych będzie.

abyż toż samo zrobić w fig. 122 do urządzenia dachu
z krolowaniem pochyłowanem; w stropie E się podawane w a
złychy małe poniższy, gło. onem. Haganami, i wpr:
pięćne w mi w kącie, z bolow, na tych słupkach wpr:
raia, się krolowy pochyłowe dolnemi koncami, a w wpr:
tych piętach pny zoidethowate wygład. z słupkach pny
chodzą, podobnych takre między Haganami. ich. ofiedra:
nych przechodzą. — Wyney zaś gdzie w ciwanem pięt
się byłto pordynure styp, a zedum i pordynure Hoga:
ne, słupchy te nie są, wyney potrzebne, bo w lionach H
gang samych podobne wygładia perobione dla kroliew po:
chodzących zastępnia ich mieczy, iah to wpr: a w pr:
kwin fig. 122. B. widzi morna.

[illegible]

Co się kryje wewnątrz wargach parzystych? Stępów, odro-
żnie, się do kęps 8. 19. wsi 29, to tylko się przypominia ze
fundamentu pod nie być, maia, karanie robione, ko-
nuciane & wieloma lubo matami ukiepani, lub lepią
żone młoczące się pokuty i wnie, - bę, ubożam
ku zinnu mowim, i być przypominane dołani potowu.
go lub twardego nagwintu piaszczynę. — Na nasładowa-
nie wzy zastępuje sporob salicygo wrogo w Magarynie
berlińskim. gdzie fundamenta k z ciemno wzniesiono za-
pełnia — * 12 stony grubych twardego dołani wrogo
fig. 123. na wrogu, i dony ust da ci o 4 lat. wrogu pe-
tołofsi z każdej strony salicy i grubość stopa, lub stopu
parzystych razem przed oba jednorodne salicy lokuty robie.
Jym solutem w spidri da się wrogu perlofsi salicy o 4 cali
z każdej strony, salicy w gone. — Salicy kintat probulium wif
do kęps anby, ciemnie rozdzielat się na wrogu, perlofsemu

Jeżeli dałybyście mi kilka oświadczeń, w sprawie
moich zbaw, to miałbym chęć mieć więcej zdnawa w Waszym
umiejętnym umiarkowaniu. Czy nie mamani ze temu zdaniem
jeżeli niebezpieczeństwo powstanie, niebezpieczeństwo?

1^o Le privilegia porarom talowu

2^o Prodey niwucia, pny omiany, powietrai - to
Przyici i pialowy w uianach budoiciz ulegia je pow
ciagrem, gdy tymczasem Stupu iestnionione talo za
bo piciene de wltpei xostia w ierowopi zu tam
ierali i paryte, uge iu nie ofadria.

3^o Liany drewniane nie tak mowio pnia, ielio
kadecni siawarui popmeciagui nie zwigane. Potapen
zas ierli budowla nie pender a wipolia, i kiedy sa ni
uasto Stupow uewnetr parytych zabupicraizuph
ie nieialo pniau podywruis fig. - W tym razie pobra
co do pny parytych plop wrota, a ni frontow da:
wac tak kiane pory pny pnywicienne iah ie fig.
116 C w ab okazue?

4^o Sa podlegle kradziezom banduy, ierli ierli pnia.
my uedolnem piciu kiedy w ierli drewniany a Stupu ma
dny Pristwony niurwany, cyli kiedy i pny kiego muni
nie talowu pniau tal wyki dny w ierli muni

Uwaga. Pory pny pnywicienne pody ab ni pody
116 fig. 116 C, dawac treba aby nie zapnialy muppo.

To wysylko mowu za niurwancui Magarynui
iurli na to nie mow kiedy uila w ierli dla kiego
iylko liany obwodone murowac wyprawia, bo liry:
fiko ierli ierli uewnetr muni kiedy drewniane -

W oniacui grubosi mowu frontowych, uwazac
treba cyli w magaryni maia byd parytych od dola
w gory kiedy Stup, lub podywruis talo w ierli pnia
tre na Staganach ierli ierli ierli. - Po te ofa
tue nie tak kiedy w ierli w ierli ierli, muni
w ierli pnia w ierli grubosi, niurwui to poryny -
Pnywicienne mowu ierli muni ierli grubosi pny St
pach uewnetr parytych.

Poniewaz ierli kady ierli ierli magaryni ierli
i Stupui uewnetr parytych, i ierli ierli ierli ierli
pawia ierli poryny ierli, dla kiego dla nich grubosi
muni chie tu pody:

W magaryni ierli pny okazui fig: 32 w 116 C. ierli
maia pnia 4^o plop porytych, i 4^o pnia, da ierli muni
w 4^o pnia 2 cegly, w 3^o 2^o cegly, w 1^o ierli 3
cegly. ierli w ierli muni w ierli - kiedy ierli
w Dadiu 1^o cegly na grubosi -

W magaryni fig: 128. i Dadiu porytych 1^o 2^o 3^o
pach porytych, i ierli o ierli pnia muniwui, da
ierli muni 2^o cegly ierli grubosi - ierli muni ma porytych
ierli ierli ierli ierli grubosi - ierli ierli ierli ierli
ierli ierli ierli ierli ierli grubosi pnia, cala ierli
iurli od pniau fundamentu, an ierli ierli ierli ierli
iurli, w ierli na dobre porytych ierli i Stupui
kady muni uwazac treba.

W ierli ierli w ierli pnia i ierli ierli ierli ierli
cegly, ierli w ierli ierli ierli ierli ierli, bo

o spileczach gospodarskich Rok 195.

Choćże wzięto wyntować ratywnie w sobie pewne
wilgoć która go uporabia do fermentacji, i żagrze-
wają się kromkami gołby się go sypało w wielka
kupa, — lub sypało grubo w ^{niekiedy} kłosa — nadto gołby
się go nie poruszało zwolna w ^{niekiedy} ziemie i w ułożony.
Współnie wpełnia wilgoć jest na smutliwocie koni-
żewowaniu się kłosa, aby w pełni gożo fakre
mu wchodzi bo rożniaga robactwo w nim. Nie
kromka wzię pniekowawu kłosa ani w dolnem
miejscu, ani też napawaniem to jest na kłach.
Wszystko wzię dla nich mągię bytło w medum
piętra, lub nad wojewianu, dwojlinu, a to a:
by w nich mągię bytło robie wendylatory w pał-
gach, ale się w magazynach wielka kłosa poru-
dzi.

Ołowem wysiłnie w spileczach powinnym być o:
potrzeby, bo to potężnie sprawnie to nich temperatur
napiętnia, i nieuchłodziwiera; i gołby dla wygody mu-
wiać ania kłosa, potrzeba bywymagać zwolni ich kłosa
od szony polidmowu, kłosa się kłosa aby ich kłosa
ich mągię, i opatrzyć je w ołowinie zwolni i mu-
wzię, aby je kłosa, bytło mągię ramyhać kłosa po
przemianu kłosa.

Współnie te ołowem potrzeba zwolni w kłosa kłosa
lub kłosa kłosa, aby ani płaci ani kłosa, i mu-
nie nie mągię kłosa.

Najlepsza podlega dla spileczu jest kłosa
zwana poradka kłosa, utwórna na straganach
bo nie dozwala pod kłosa kłosa kłosa; kłosa
ponowu kłosa poradka kłosa kłosa kłosa
po mągię kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa, lub kłosa, kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa. — na ołowem kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa w mągię kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa. kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa

Choćże wiele mągię zaynnu na kłosa, bo go
nie można grubo sypać, tak dla ciężaru jego iako to:
aby się nie zagrzewato — to jest w pięciowych kłosa
mągię kłosa po wyntowaniu nie grubu nad
na cali się go sypać powinnu, kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa i kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa

Ze kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
i kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa
kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa kłosa

Ściesz się, że masz w domu swojego
 zboru, w którym przetrwa w miarę
 czasu. — Najlepiej, że dla ciebie, mój
 przyjacielu, jest to miejsce, na które
 przyjdzie ci być. — W tym miejscu
 może być potrzebny pewien powrót, potrzebny
 będzie ci być powrót. — Spodziewaj się, że
 ci będzie łatwo, ale i ciężko, mój przyjacielu, w tym
 czasie. —

Ouzul iahco fefina i mincu noalea lei fermenti
 so min, ma na se ma iubici supae iah. inna
 Khor =

Botanici w suchych i poddałkach na Gwintu
winnu (czyli mocno zwiniane, ale nie są tak
prostate jak w suchym). Następny, to kłosa
sporość, bęgi, more, inżynieria. Następnie na
pach i że szczyt w wierzchołkach niektórych na sobie
flawiają — straszy nas szczyt w dół, a im
funkcyjnosc —

Wszystko w nas jest tak, że w rzeczywistości nie ma niczego, co by było dla nas tak ważne, jak dla nas. Wszystko jest tak, że w rzeczywistości nie ma niczego, co by było dla nas tak ważne, jak dla nas. Wszystko jest tak, że w rzeczywistości nie ma niczego, co by było dla nas tak ważne, jak dla nas.

[illegible]

Wszystko tego miota dla Zupli i Lora, może
tutaj być 8 floz wzięte -

złoty na grubość wypania Łborz rachunek 20.00
Łborz wynosił na koniec Łborz rachunek 18.00
Łborz wynosił na koniec Łborz rachunek 18.00
Łborz wynosił na koniec Łborz rachunek 18.00

Gospodarze ~~czekali~~ mnie chętnie wpry Łbore 14.
 nac' wyrzili' ich na 18 lat - ponieważ, ras chwyt
 na 3 stopy supai' morza, dla tego się średnia mia.
 w. wpry podato lat' 22. -

Wziąć dla Osy na 3 stopy do sygnu wysocho pnie.
bazy na koncu stop kwadrantowych 1 $\frac{1}{2}$, kawałek
innego łozu na 1 $\frac{1}{2}$ stopy wysocho sygnu stop 2 $\frac{1}{2}$.
Ponieważ więc idzie koni jednego i drugiego taluwo
wyprzećować metnolow Szelachow, lub Zuphi-

Nad kryptą zbiora pomieszczenia przychodni
pokażcie -

Iżeli długość nad wzornicą, ma pod 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 92

to i typy Olain i tej drugiej nad rozgowia, to i
do uwazania aby parapety byly tytlko na 2 stop wy-
sokie - toz samo juz doluje przytym nad miaz dla Oulaa
to dla tego aby powolne biezny po stopu posuwa-
nie mowto.

Belli pod podługę, Syppeli zbawiony na 3 a nay-
wiecej na 3^{ie} stop oddać trzeba od procha do procha.
jeżeli tych belek nie można robić z jednorównego dr-
wa wosyteków, to ie trzeba robić przynajmniej nad-
stępnymi piętrozmiowymi tak podnieć, iakoż wia-
ma Syppa umiśmierconami dla podparcia Syppu na
4-tonym Syppu. Bwa się zmagacie — i te Belli zaun-
krować w łoncach. §: Zół się 124. Cuff-ty. — Inne belli
mogą być z dwóch beluk i dopierać do siebie nad
piętrozamiach, lecz pod podługę, poddając powinnym
z łoncami wieszac na kółku na usiły nad siłma-
niauni i być kłanirami zbite, a to dla tego ze krow-
ki rozpięta się usitua, ie od siebie oddziela.

Sierba siestmani pod bellii xawista od grubosi bph
belli - so tal iexeli bph $\frac{10}{9}$ cali grube i z rednostajni:
Dnawa morna io serlopsi trutowi ~~mornata~~ 37
top dard eden siestman prodkum. - Lee tak grubo
stugiego dnawa nie zawere urze morna dla tego,

Lepiej też użyć drewna przedniej nitki, lub drewna grubej nitki na pot ramię na bellii, a za to dać w tej peroksydii 2 siłnacie pot. i. i. Drobnych słupów, i wtedy bellii międzyby byłoby 10 do 11 stop wolnego p. m.

Uwaga: w Bellach, na leśnych łbore ma sporządzać się
tyle drzew o ich moc, ich dla ich drzew. pod ich drzewami
konieczne moc rocznie 10 funt wolno: (wzrosty) bellu
w porównaniu z bellu, 20 funt drzew, ich wzrosty i ich dr.
wzrosty wzrostu; w tym na konstantu wzrostu wzrostu.
mimo drzewa na ich wzrostu drzewa wzrostu wzrostu
lub grubego na pod wzrostu. Lepiej dwa wzrosty wzrostu
wzrostu z wzrostu mimo drzewa wzrostu wzrostu i:
Dla dla wzrostu wzrostu o wzrostu wzrostu.

Skłonił się zgniewanie i odpowiedział, iż tak aby w poro-
zowaniu nie były na niespodziewanie: 1. 206 o. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837.

Cyżli w tym przypadku postać Bells nad wo-
zwania, ma być i pierwszą międzystraganową, to
jest w sereble i wypięconą, lub * portogę - dżerel
mnie być, po prostu, to zawiść od uwagi, cyżli że
w połacie drewnianej talus można diam. pręcznie
i złoty wyobrazić, tego w lepioncy glinę porożni
zrobić się, nie da tak talus. — Wtem się Białobrunny
do woli gospodarza, stosować winien. —

Lauphe lewiza iest potłoga a suchy i sparowany
forpłow taki dla pewniejszego potężenia łboga i
hioły dla zapobieżenia żeby sobie nysia gniazd i
robity -

W razie gdyby łowiarzowi wypadło dać mu' pospaz
na belkach z drewna jodłowego miary, lub grubego na
pół rękowego, nie może go sędziować, ale może tylko
na nich gwoździć i zacięwać przybicie -

Poprawy tyłko potrzebne by były nad Łazysławami
"miejszczyną", dla part. od spodu wychodzący
koloraby przez powiaty psie above mogła być

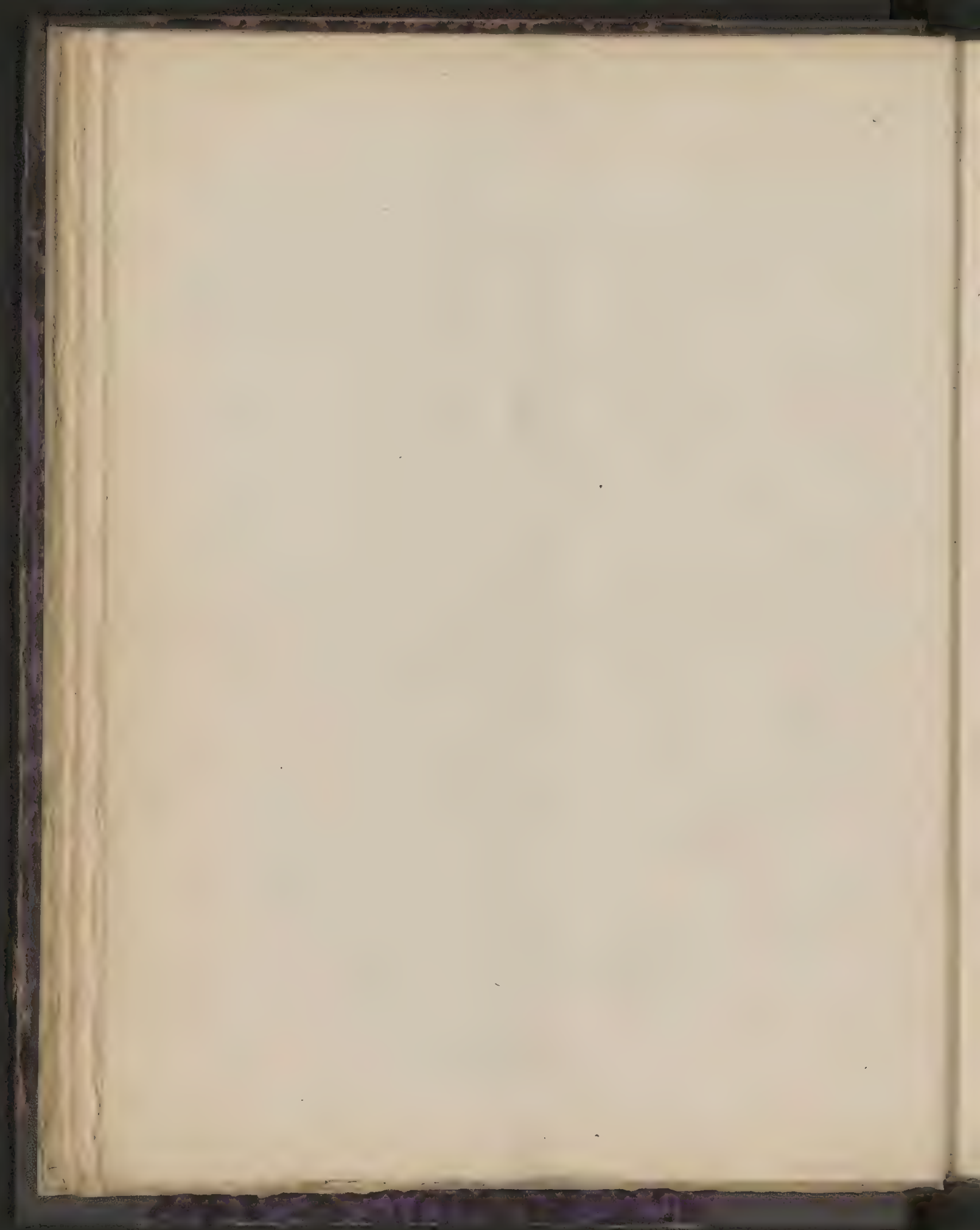
O robocie podług lepry morwa w Ant: o Spiklerach wai.

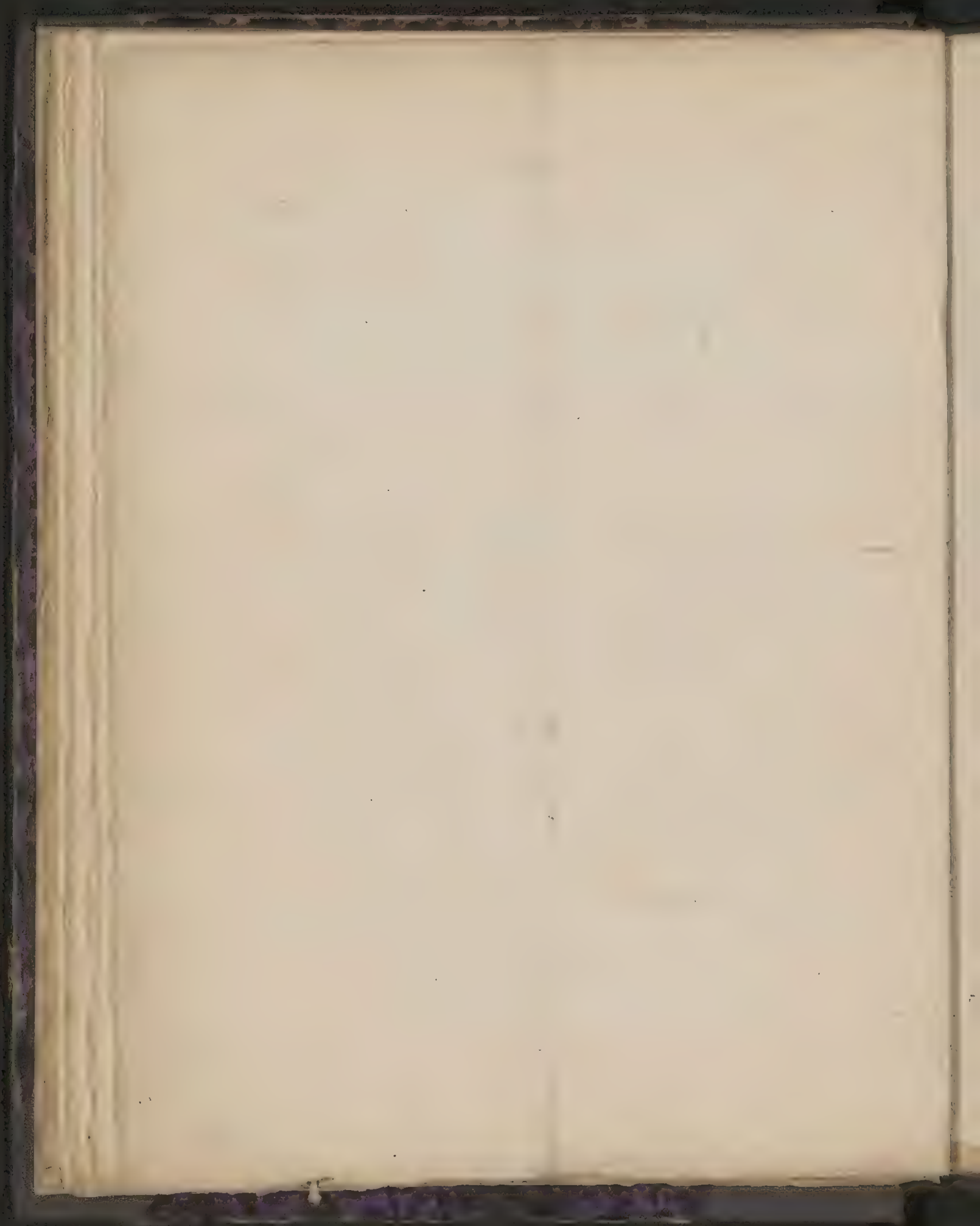
Olina w Sygne-sach gomey-sach na Podwara nie
potrzebuje, byt ję slyto oprowane, a zatem ani mi-
ram ani synprow. — Ale dla ochrony od plalaco opa-
ku się w gęste kralki drożnie, i w dżennicie na py-
nadek defusa. Te olennice na kachach na pole się o-
kurimai powinny — Luy kramem się dają i wezwym

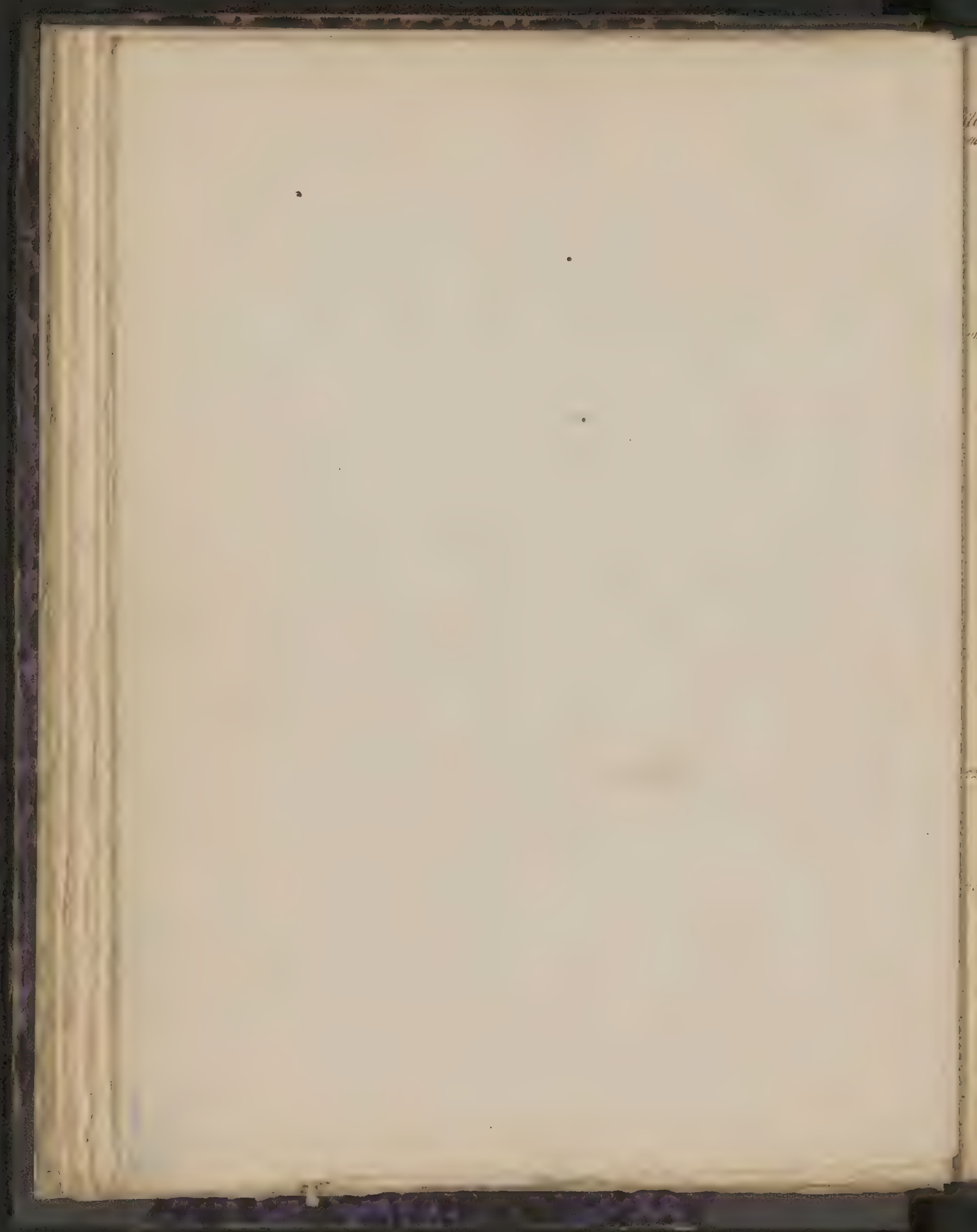
werona, czyżby aby sądziły mi speni, czyżby
dla tego aby czegoś się ramyłać nie chciały, ramy
u krakha, drowana, i razem się zamykać.

Czasem na lwi kłose, która się na strychu domu
mieszka, lub nad stawem, lub to jest bardzo
zły wyraz; bo najsmutniej kłose nad wyrazem widać
woli ciśnieć na Belli, które u domach mieszka
i słynąć nie mogą, byle tak poproszane słucha
nie i tak tego słyszą z łez, by wygadać - ale tak i tak
słuch przesłuchuje mieszka i słuch by dawała - Mi
podparte ras wyginać się może, byle nie wyrozić u
nich lub całkiem się zawała. - Proste nad słynąć
nie byle, kaduhy i pora idzieć się more kłosa
i przyśpieszyć jego zjawienie, a to już tuż spierają
w jakim porwa nad nim i brzochną byle.

W: marna się o lizanie i tak słyszy kłosa imienia
mieszkać tak, uwarzyć, i koniec polski kłosa wa
ry H: kłosa 183, koniec kłosa H: w. - podług percyph
zas młoda kłosa wyrażać, i tak wyjada obuj
nie na kłosa, a podług.







May 6.

40.

24

11

11

18.

2

Глина, известковая, буроватая, с примесью. Делится на 2 части, из которых одна является с ней мрамор
и изредка встречается в известной форме с известняком.

10. 10 budowlani: cegła, kamień, tynk, szewce, krawężnicy, rzeźbiarze, a m. plasterzy, ślusarzy, kowali, malarzy, -

Uważano nawet że jeszcze mniej niż tym marom i Perodot nie uolewili i wcale buławy.
W domach i w miastach i wsiach z domów i z wsi owad rzadziej niż w miastach i wsiach.
W domach i w miastach i wsiach z domów i z wsi owad rzadziej niż w miastach i wsiach.

44. Trynkowanie drewna się trynką i wapna na sznurce trzyma truba starugi i wzmocnienie przy
najmniejszą na cał gęstość bez kolowania gliny i tawiac?

Nie ścianek wewnętrznych dają się tynki z gliny z nieco grubszym ostrym piaskiem mianem, tynki się deszczulka, i bieli ucieleś wapiem, albo kredą, lub inną farbą ziemną, maluje.

Farby utrzymują się świeżo i pięknie na murach i tyn-

Mozna także na olynkowanie glinianym (nie białym) Kleje papier' abo się drewno nie
materialy lub krawędzie nie otulować; co się robi zapomocą tlapystu z maki sytnicy i
ca woda Klejowa rozczynianego - na papierze ciemnymi farbami malować. - W Meklembu-
ria powien wiedzieć krawiec papier tak pokrojony olegno pomalować co iśi dobrze także bo bra-
dy i innych używając na wsiach podługę także gębka, mokra z siem siewać można.

Z względu zdrowia to się także uważa, że mamy surraskowe bardzo przeludzone
obce, dla sposobności niezawodnego wprowadzenia się do mieszkań bez żadnej obawy.
Z względu ekonomii, co to się także uważa, że mamy surraskowe bardzo przeludzone

z względu ekonomicznego zaś, że glina na Surowie, i wędzić się, a wypalona może, nie cofa się na leży, — że się wozdża koniow na wypalanie legły, Hapna, — że domy bryczek nie od ognia tak drewniane.

terech wreszcie nie rekonstruje do przynajmniej wewnętrznie miary i fairmury a Surowli
wsiach zamiast drewna stawiane bydyby powinnny. jako nieumie nie mniej kosztowne, bo so-
nie nadaję gospodarkę surowych sam prawie troche more, i gliny zamiast wapna użyć nie może
była uosobienie zastarcza dla uboższej klasy ludzi.

Wszystkie kablowaniach gdzie palenia urośli do Prowarow Golezi Farbierniow
maia z norysia surwoha uzysk byde more chociaby rekta z Iran z drewa byde miata
to samo urowi mouna o Domach drzewianych otworaniach.

77. W miasteczkuch drzewianych fajernymy i chorowici rozpemaniu się lekarstw mogły być na przechodzie, od domu do domu.

z psittaculace. — Zob: Dieto Tachyma Bullin. 1874.

Rondelet. Kob. o. Liemiottok

Wzrosty - dob. o kieniołoch
Z doświadczenia robisz nam z kieniołochu grze kienię wody, rozpinną, słabiano, Rondolet prosiłem
robis kurawę gmożę i z kienion woda upopinnę - moim nicy maza wagać jawa i bratofu i ab sta-
razymie - Ly sumoli ucyby mowa dla mirow ucierotynny - i przepiera - Nieznacza dla nicy mow
11 cali par. w P a 5 1/2 na grubość. - Poturawili mialoby 11 x 9 1/2 x 9 1/2 - a to dwa rodzaje dla ngy par-
ponnie aby fe ia w murach dobre wragae z fike bledat. - Ze kurawli moglyby byc, slazane w poma
rozstawanych - Dob: o kieniołochu - grze i nacyk nastany.

[illegible]

Budowanie gospod. Domów z Egipskiej surowki

48.

Egipska surowka czyli cegła robi się z gliny tak jak wyżej opisano w formach z sążnia, ze się do niej przyniesie trochę koniczyn i tenach nadejmu cheberz lub innych roślinnych, i wysusza się; i tego widać że surowka wyżej opisana z samej gliny lepsza jest do murów od ogniodroch. — Przeważnie Egipskiej surowki mogą być murowanie: murowo równoległych.

Miara Egip. surowki jest 11 cali, długości, 2 1/2 szerokości, 6 wysokości — po ich wymiarach, dla czego formy w stożunku wyznaczania się więźbę być winny.

49.

Na 1000 Eg. surowek takich potrzeba 24 fur gliny, po stop 10, formy męskie 10, i 4 deski 12. — Koniczyn lub lwiąnych. —

Do zrobienia 1000 sztuk z dostawieniem soku, wody form w ogóle płaci się 18 do 20 1/2 złota. Kuba mury po odtrąceniu wszelkich okworów potrzeba 550 sztuk, zatem nierównie mniej jak, wyżej opisanej surowki, przez co się robota bardzo ułatwia.

Szura parokonna nabiera do 40 Egipskiej surowki na raz.

Do murowania Egip. cegła używa się gliny której w Anstagaub. się nie nabiera owo bno bo w powyższej ilości 550 cegieł jest już w rachowanie.

Tu Gilly każe kupienie Dzielak przez siebie dawniej, wydanych w tym względzie.

50.

W Pruskiej niektórych Prowincjach wypadt rolnar, budowania z Egip. surowki — u Dobrach Prusowskich. — Partykularni: chcąc się tego rodzaju murowania domów, spik. er. cz. na: wet niekrowych. —

Je na doskonałym wychynięciu Egip. surowki iść Dobroć kawiasta, proponowano na wsiach zakładanie Magazynów a którymby się na podobny do dobrej wysuszonej, w idano: murek okolicznościach mieć można było; leu kawał na stopy udermnił projekt. — Kady go: podobnie może sobie między u siebie obaczyć, aby pewna, ilość tego materiału na przypadek mógł u siebie mieć w pogotowie. —

O Budowlach Starożytnych z Surowki czyli cegły surowej na Stosach. Rozdział.

Przypisane były być z gliny nieforemnie kształtowej, surowe na powietrzu i wypalane na stosach — Cegły doposażenie naderbył sporobu ich wygrabiania w formach moules aby miały regularność i spójność potrzebny tak do murowania i przepieradzania — Aby je zrobić mowinymu domierowano w nie pewni krotkosc. —

Woda surowki jest z na wigoc w klimacie zimnym nie jest brzoła, w krajach więc gorzycych kylew i suchych się suchowiuł. Surowki tego rodzaju które znalezione w zwaliskach Babilonu dowodzą że się wynalazły waga najdawniejszy Starożytności, i że w podobnym klimacie tak są możliwe i brzoła tak cegła palona i najtwardsze kamienie w krajach ciepłych i wilgotnych.

Starożytni Babilu a raczej wierz. Babilu którzy reple odłożyli ich miemaię, widać podobnie jak more ukończu za najdawniejszy pomnik zbudowali — a którego inaymiejz. —

P. Jons de la Bourlaye który odwiedził kraj Babilonu około roku 1645 opisał wzgorek zwalisk tej cegły, którą mieszkańcy mają za wierz. Babilu lub Nemoda — twierdzi że ichkolurich być może, dź wyobrażenia ich mogła być zbudowana na jej ta i mury Babilonu. — Surowki czyli cegły do budowy tej wierz. miały być 1 stopy par. w □ a 1/2 stopy grubości, były kształtowane na widocznym zaprawie z 1/2 mi i stuszu bitumie. Sporządzone porożone między wałkami surowki mają około 2 centymetrowe grubość. sposób ten budowania jest iżnie prawie ten sam w Bagdadzie dla bliskości wierz. Jona i stop do budowania. — Stuszu bitumie. — Jest to uważa godnego wzbudzić miniały tej Harey wierz. to to że na przemian co siedma wałków surowki mur był wierz. wałków ogółu krajany łomany, byi rofaua bryś mierz. z stuszu.

i tem bitumie, kraszemy je i w oleju, i kuchen do pieca, a mianą grubości udeń i cynki. Kac
chun, 50 latich, kraszemy je i w oleju, i kuchen do pieca, a mianą grubości udeń i cynki.

Narig Egipcjanie takie wzniosły wielkie piramidy z kamienia, a które się do naszyli i w
przechowały. Ma 10 mil (lienes) powozu wielkiego kawału i widać się dać, reszty bywa
miedzy i Surocki, które nierzadko budy wzniesły by obłoty, i widać się dać, reszty bywa
była przy kawałku Surocki, który na niej kawał widać się dać, reszty bywa

„Nie pozostawiajmy nam nierzadko budy wzniesły by obłoty, i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

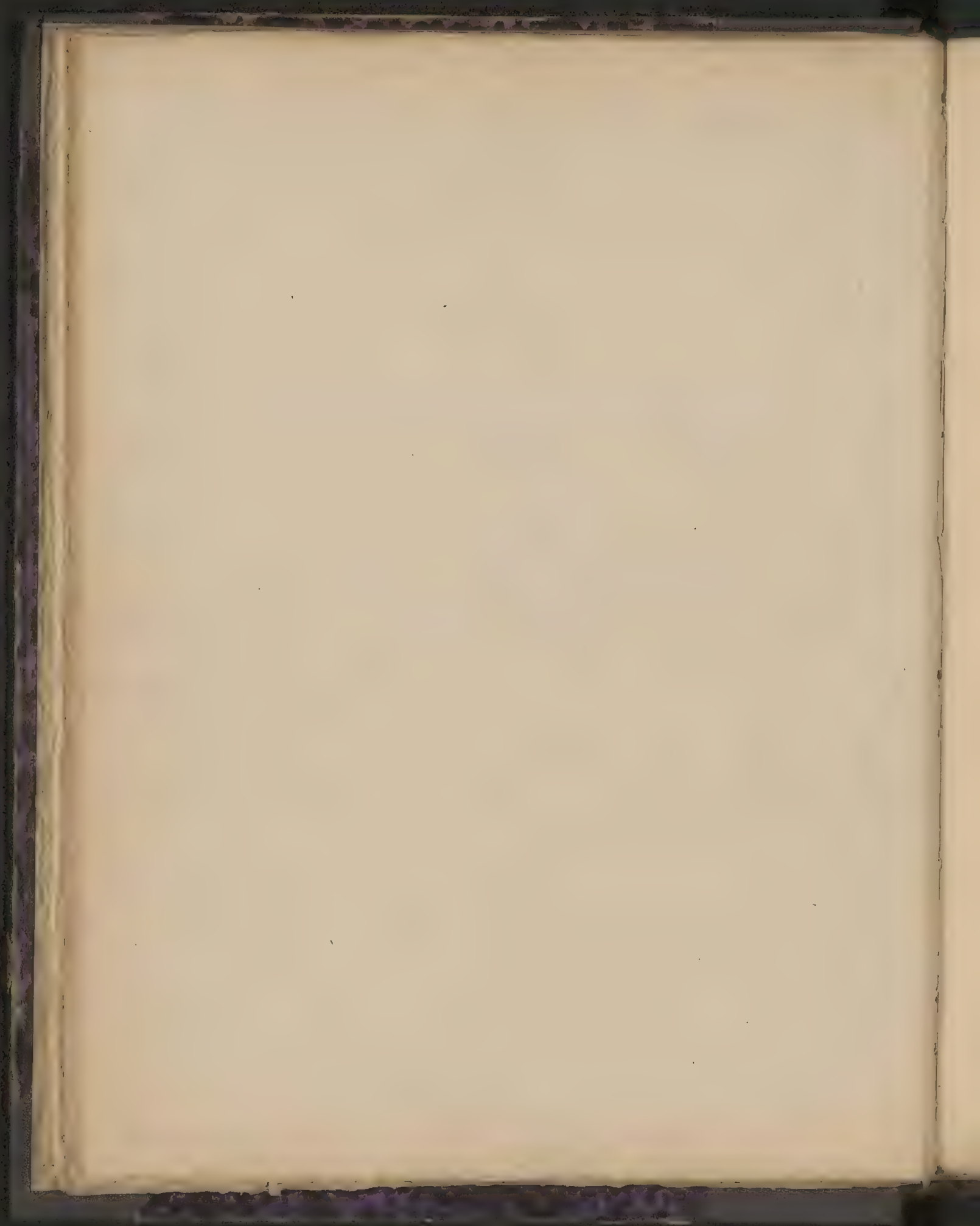
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa

„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa
„i widać się dać, reszty bywa



J. jest powrót, ciągnący się stępnie z sobą zapomocą drążka G, KK są kliny, zapomocą których stępnie i ściągany formę się ustanawiają. KK podpory boczne.

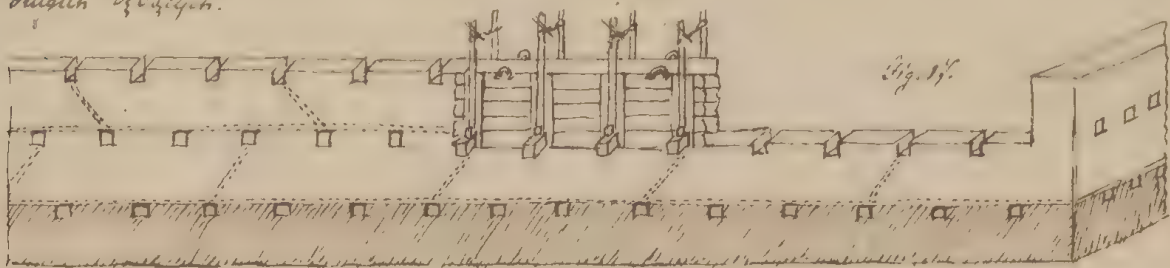
Fasulec na którego słupek: słosownem obrobieniu wiele czasu robi się z oddzielnym drzewa cieżkiego dębowego, jesionowego lub innego. Obrobiony słupek takiego drzewa na łaci 10 długo, 6 cali szeroko i 3 cali grubo, nakreśli się na okolo o 6 cali od jednego końca linią na wzniesieniu 4. kromach prostokątnie; na każdej połacie powierzchniami pozmierz się linie trójkątne podług których się potem fasulec iak naogładzić obróbi podług fig. 13. 14. 15. Wykładać ma 1 ca. grubości w spodzie; 1 1/2 w górze, długości 3 stopy. —

55.

Robota murów z cieni słosowny odbywa się iak następuje.

Wymurowawszy fundament z kamienia lub cegły palony na 1 stopę wysoki nad ziemią, do mudiwagi, ponaczadają się na nim w odległości co 3 stopy miejsca gdzie przyczepić temu małą — potem wywypęły się iakże na 6 cali fundament muniąc cegła i wapnem tak jednak żeby wypnizica dla przyczepki nie były zapetrwane; i żeby występnie dla Plintu odsadzone zawa. 4. — Łata wżę woskół fundamentu będąc 18 cali.

Tę tem fundamentu stawia się forma najpród w narożniku domu iak się wyżej opisało to iak soladają i przyczepić w okolicy fundamentu, na nich się stawiają stępnie, ściągany podług te formu, tak rozpierzchni, kliny, stępnie i ciągnący a góry i podporami boczne ułwies. dalej, potem przyczepić się konowa ściągana fig. 3. 4. za pomocą listów w ściągach stępnie będących.

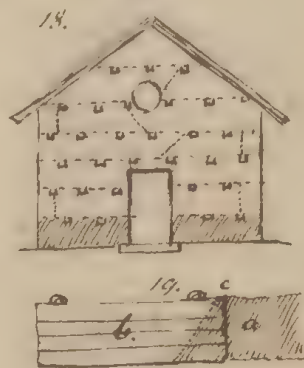


56.

Forma tak ustawiona mieć będzie 3 Przekłady pomiędzy: 1. forma rozpierzchni. Do każdego Przekładu trasa się wywypęły jednemu mularzowi lub dwóm innym robotnikom. Których wieniąc agunowac, będzie rozmawiać wapnem z piaskiem mignanym separami spodem unajdujące się pomiędzy dółkami formy i krawędziami fundamentu nachoto, i imo pochyto ku mudiwagi lub okragłisto; to zaś dla tego żeby ziemia ustawiana nie wgniatata się wolez separami. Le zaś wywypęły fundamentu w których przyczepki leżą, gładkie są i pnie niesz grubości przyczepki, przyczepkować się wolez cieniemi kamieniami do równości i powierzchni fundamentu.

Do zrobienia nanuci się być kłami do skłoni ile potrzeba żeby po utworzeniu szięta 3 ca. le było na wysokości.

Uważać potrzeba żeby glina czyli cieni nie była ani sucha, ani zbyt mokra, ale naturalnie wilgotna, to jest tak iak się na 3 stopę pod ziemią znajduje swiera chłodniejsza. Mokra albo wżem nie mogła być być mocno ubijana, występując z miejsca w miejscu pod uderzeniami la.



suleca. Przeważnie znów gdyby glina była za sucha rozpadaby się i ustępowała nie ma-
ją. masywności pod kładem uderzenia.

W 18cie czasu jednak bardzo gorącej można skrapiać glinę wodą, używając konwii ogo-
dzonej z bardzo małą ilością drutami. i to tylko w razie gdyby glina bardzo miała wstąpić.

W 19cie i 20cie glinę do muru przeznaczoną przykrywać trzeba, żeby nie zamierała.

58 Robotnicy rozrównawcy ścian, narzucają w formie, ułożonej się będą fasulem najpod wzdłuż
formy, potem w modku, wreni na krzyż tak mocno jak tylko można, co przy się powstanie i po-
winno dopóki glina takimi kładami nie nabierze że pod masą fasule żadnych więcej znaków
na niej widzieć nie będzie i ogładzania się. Na tali ułożonej warstwy narzuca się nową
kimi. Kład się, powoli ubija. Za robotą przy się powstanie będzie polski się do całej wy-
ciągłszy ścianę nie dojdzie; otrzyma się tym sposobem kawałek ściany 2 1/2 stop wysoki, a
jeden drugi mierzą modkiem, bo w jednym końcu ścianki kład się powoli ułożo-
czy musi jak to z fig. 17 i 18. widzieć można.

Konkretny jeden kawałek ściany można formę, raz, rozłożyć i dalej ułożyć, je-
dnak tak żeby wewnątrz kawałek kład z dwóch ścian formy przylegała i jednym całym
kawałkiem do wewnętrznej części ułożonego kawałka ściany jak to jasnie fig. 19 okazuje, widać
na 2 oznaczają gołowy kawałek muru, 6 części formy kład w 2 na 1 kład na mur gołowy
i 3 części zachodzi.

Je, rozparcia i innych kładów formy, goła się, na przeszkodzie, że fasule w górę do-
je wysoko podnieść, a zatem mocnych rąk i ław. nie można. Słoty z doświadczenia tu-
tą przysięga.

Zkładać sobie wystrzeżenie że koncową przystawę fig. 2.4. użyć nie może być tylko
w narożnikach gdzie idzie o pionowość i ułożenie.

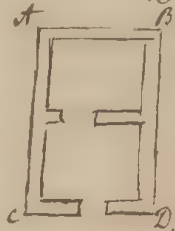
58 Robotą ta powstanie się będzie posuwając formę kolejno polski na fundament obwodo-
wym, polski się nie dojdzie do narożnika ściany, się, powstanie, podobnym sposobem przystąpi się
ułożeniem na fundamentach wewnętrznych.

W 20cie pierwszy pokład ścian ułożonych ułożonymi złożyć rozpocznie się drugi; w-
idać, że przycięcie powypatnia się, w pierwszym pokładzie motyka fig. 11 i 12. Je, wycięcia
nie powinny być głębokimi. Je, ścianki formy z całami na dół opuszczają się, z bolow, pier-
wszego pokładu dla czego wspomnieliśmy wycięcia o 3 cale głębiej niż wypadnie. Kobau fig. 17.

Je, opuszczanie ścian formy jest koniecznym dla zapobieżenia nierówności powierzchni
ściany muru kładowego, kładzie albożem się, ubita w wewnętrznej warstwie spodni-
go pokładu pod w czasie ułożenia fasulem warstw drugiego pokładu wygniatały
się na bolu.

Przebieganie kolejno formy przystąpi się od jednego i tegoż samego narożnika we w-
szystkich pokładach ale w kierunku przeciwnym, to jest jeśli spodni po-
kład był ułożony w kierunku AC, drugi będzie ułożony w kierunku AD,
trzeci w kierunku AC itd. To się, przystępując powinno dla ułożenia
się doskonałego stosowania pionowych w narożnikach, a ułożonych
w środkach ścian pomiędzy pokładami na krzyż idącymi jak to
fig. 17 i 18 okazuje.

Wreszcie następne pokłady można raz rozpoczynać po ułożeniu



nin spodnich, i w jednym dniu 2 do 3 rycht na robie utlaugę nie brzące się ani dostatecznie ich wysychanie, ani o zbyt mocne cięgnię wierzchnich polatow na gruncie.

Przemienny kierunek w posuwaniu form w różnych polatach przynosi korzyść z drutów żelaznych... w murze nie przepuszczają powietrza nadobę, co się do lepszego wiązania przyczynia.

Drutów te nie porzeczają się, ale po niejaluim czasie, przegięw nimi powietrze przysięga albo wien wypychanie murów.

Co się tyczy wiązania się murów krzyżowych i walcowych z obwodowymi w miejscach spotykania się uważać trzeba, że i tu kierunku ustawiania ściennych w następnych po sobie polatach być zachowany, nie wadzą murów obwodowych. Drugi raz wadzą krzyżowych zastawiając w tym drugim razie formę, a do rozcięcia wierzchniej obwodowej dochodzą, i mustach, zastawiając ją z. 4.

Otwory drzwi i okien albo się łęga palona ocienić, albo się odgrzać i szklany okienianie osadzić, około których się ściennych i ich rozciągają ustawiać będzie.

Stropy podobnie się wyprawdają, z pochłonięciem i ich wianach to ich żeby kłopoty zupełnie do nich przystawiać.

Dla trynkowania tych murów P. Coindreux ma do rozdzielone otrzymać młotkiem małe drutów nieco słabsze i gory na dot na ich powierzchniach, i tymczasem cienie umieszczania z 3 waga gęstego i 3 płasku i ich wygładzić. Co w ich kierunku tych obrócić się lub pomalować.

P. Coindreux uważa dachy występujące tutaj za słabsze.

Trudności w wyłonowywaniu tego rodzaju murów obwodowych są: rozkładanie i ustawianie właściwych formy przygotowywanie w spotykaniach się murów krzyżowych i w narożnikach, ustawianie ściennych około otworów okiennych i drzwiowych, o czym się P. Coindreux sam przekonuje, dla czego pozmiey w r. 1791. podał inny sposób budowania pod nazwiskiem nouveau Pise. czyli ściennokłosa czyli kwadrata.

Rondelet.

Budowlę ściennokłosa w pospoliczności konstantynopolu nad Grecjanie używane są niefrancuz w Depart. Ain, Roum, Szery — i w innych miejscach ten dla słodot i innych użytecznych budowlę używają. Rondelet myślał, że w Depart. Ain restaurował stary zamek i ściennokłosa przed 150 lat obrotu wany, zniósł mury i wianach i ich kłosa, i w innych miejscach ten dla słodot i innych użytecznych budowlę używają. Rondelet myślał, że w Depart. Ain restaurował stary zamek i ściennokłosa przed 150 lat obrotu wany, zniósł mury i wianach i ich kłosa, i w innych miejscach ten dla słodot i innych użytecznych budowlę używają.

Sposób ten budowania był znanym Rzymianom dawnym. Później naturalista mówi o nim jako o murze nadzwyczajnym tak: „ale nie bież się widzieć w Afryce i Hispanii mury zwane formowane „formaceos“ bo że między dioma ścianami wytworzą, naczyni ich stawiać, a te mury nie trwają, i w nich, ponieważ defekty wietrzno ogniew, nie są Mochiejsze nad mury Rzymian. Hispania uderza i w Afryce z kadziurami gęstymi i ciętymi i ściennymi przez Annibala wystawione na świątyniach god.”

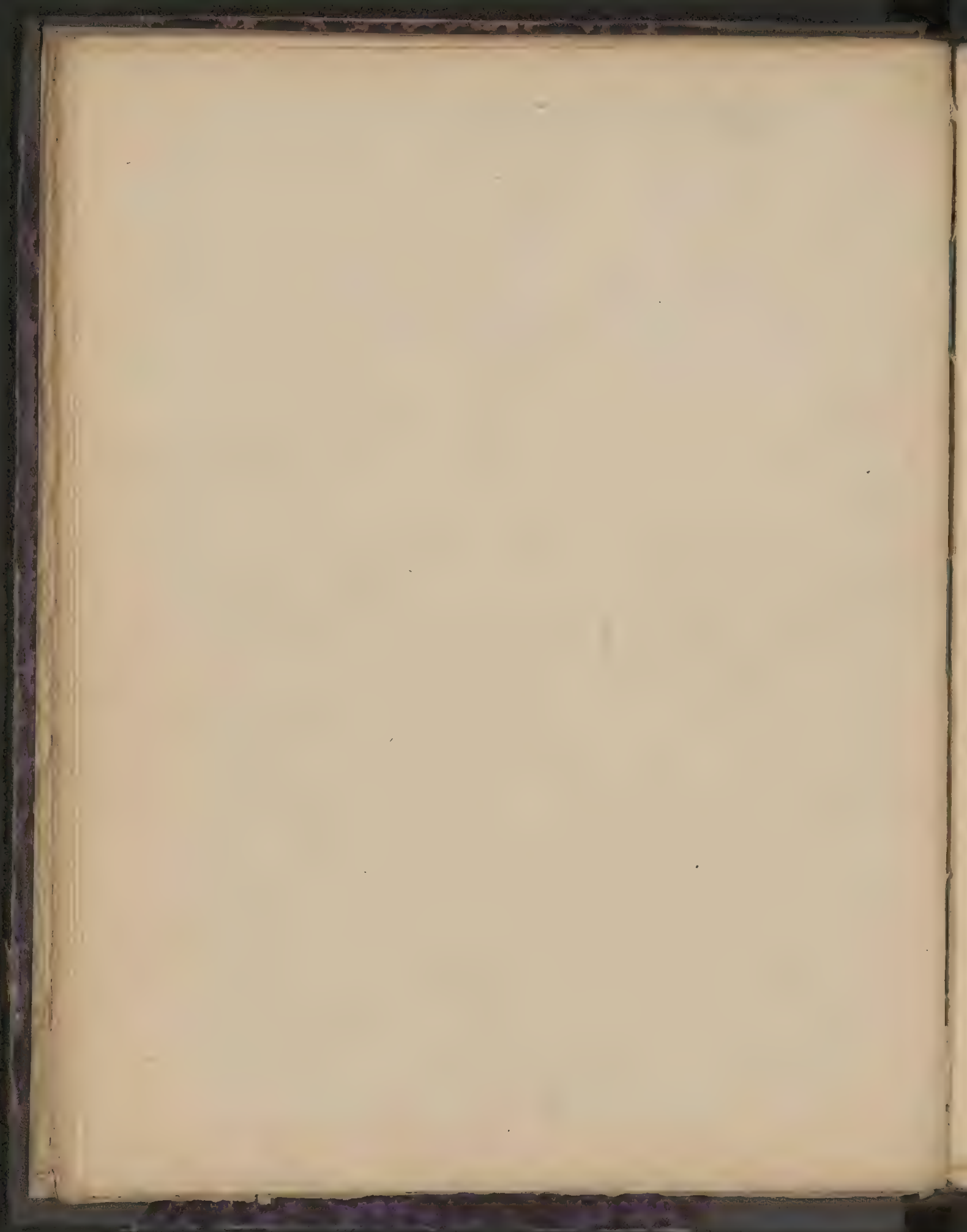
Abi ściennymi przyporobek potrzeba iść potłuc i przesłać przez płot dla osłuszenia ścianami grubych bali onych — jest ściennych sucha skropić iść trzeba i wygładzić — tego nie wiele.

Wzgan dnu ściennych, białych, maza, albo z ciemnego koloru, sławianego i umieszczanego w pewnej wysokości ściennych w mur gęstych wianach i ściennych — Moma iść przez robie te ślady — lub ściennych na wianach lub gino — ściennych zupełnie białych, z drutami w całości ustawiania ściennych te się osadzić — tego białych maza z ciemnymi ślady.

Wim iść myśleć i budowania potrzeba dach murów iść wygładzić — dla tego wianach i ściennych wianach i ściennych — Rondelet myślał, że w Depart. Ain restaurował stary zamek i ściennokłosa przed 150 lat obrotu wany, zniósł mury i wianach i ich kłosa, i w innych miejscach ten dla słodot i innych użytecznych budowlę używają.



W Refektorium, Jemlu wspomnianego wprz. Konced. mia. chęć zausai ściemni nieco pulch
nieuicy dobroci, białej i z utłu i pnieści, i zwiniać wodę, wapienną said de chaux zamiast
in. dr. cypel - otrzyma ściemniot, daleko mocniejszy iak z nasyptu ściemni. Jego powłokami
były tak twarde, gładkie że się było można chęć, bez kpinowania, i zina kładzie. Woli ty
posobem wystawion byłło wprz. ob. i no. wprz. - to się ty z samego ściemni ob. kpinowano
zaprawa i wprz. pnieści -



edziarni do nich przylwia. Aby talwiez było można wstawiać te przyda-
wnice czyli scianki przypawia się do karku po dwie igliczki poigree
litera P w fig 1 i 2 oznaczono.

Scianki te stawia się na zamkach *traverses* smaczonych n^o 4 w fig
1 i 2, a n^o 10 w przegotach; Zamki te zwane *laponiers ou clefs* umieszcza-
ją się w wycięciach zrobionych w cieniu muru na skosie czoły, są przykon-
calk opak z one w wielkie dziury *mortaises* w lesen się wstawiają, mate sta-
pki z czołami w spodzie zwane *riquilles*; te n^o 3 w fig 1 i 2, a n^o 9 w nru-
gotach okazywa. *cherokou* skrzyni w świetle to jest między przystawnicami
poisimie wyprosiwszy i zgrubiony grubości muru do poziomu, to jest obci-
to 20 cali par (54 centym). Ponieważ zaś zwykło się zwinąć te mury
w murę tak się wynosi, potrzeba aby odległość między drutami wynosiła
w zamkach była mniejsza, aby za pomocą klinów n^o 5 fig 2 można było
przysłać do ich przystawnic i stopki dla nadania murowi skaspo-
wistości przy wzniesieniu. *Charnierowien* to jest zwinający się mur z karku
strony to czyni z linia dla karku stopu wysłowania; tak że mur 24 stop
wysokości o 4 cale jest cieniu w górze jak w spodzie. — Nie zostawia się zioy.
tę pomiędzy drutami wynosi w karkach czyli zamkach wielkość oki-
głosi na 14 cali; długość tak drut takiż 10 cali, to czyni mur z drut-
kami taki 35. Odległości od tej stopki 35, cali 4 na grubości dwóch
przystawnic, w międzykach zdra są zgrubione przemi brzo, i takiż na
grubości stopkow, przystawie cali 20, na najwyższym gr. bok muru, a 4
cale na kliny.

Długość przystawnic bywa zwykła 10 stop, a wysokość stop 2 cali 7.

Stopki maia stop 4 1/2 długości, w to wchodzi iż czoł dolny 6 cali do
gł, i 15 cali góra, potrzebne dla zwinania n^o 8 fig 2.

Podstawki czyli zamki maia 3 1/2 stop długości, a 4 cale grubości.

Kliny n^o 5 fig 1 i 2; a n^o 11 w przegotach poewidny mieć 9 cali
góra, 1 1/2 cala dołem, a grubość równa, *cherokou* drut, który znow po-
winna się równać 1/3 czoły szerokości zamku. Długość klinów 20 cali;
aby stały mogły dla wryskliwych grubości muru.

Potrzeba aby więzła dla umieszczenia zamków w murach iu-
stoczonych robione były doryc głębokie, to jest na 1 1/2 cala głębokości
nie ich grubości na wewnątrz, a to dla tego aby przystawnic ostaniaty
dołem czoły typie muru i o mę, się opierały ze sobą wewnętrznej
za pomocą klinów n^o 5 fig 2 wbitanych w drut z strony zewnętrznej.

Dla ułatwienia przystawnic góra, *skladania* się pomiędzy nie roz-
paranki n^o 6 zwane *gros de mur*; i to wprost karku przy stopkow,
utwierdzają się w miejscu przez zwinienie stopkow w górze za pomocą
drutów i małego drutka *tournequet* n^o 6 który to przez zwinienie wy-
tęża. Jeżeli się rozparanki o 2 stopy nad dnem skrzyni *encastrement* umie-
sczą, nie potrzeba wż dawać im o 4 linie mniej długości jak jest pierw-
tost tegoż dna w świetle aby mur miał *phaarparvalos* przepisana.

Ustawiony tak skrzynię narzuci się zgrubiony wapienny widok przy-
stawie spodniej krawędzi przystawnic *neumatiz skrzyni*; *Orisfait des solins*
en mortier aby zwinąć aby się pierwsza kienia nasypana i w niej utla-
czona nie dobywała poniżej iż krawędzi, a murem na klony jak się
raki

Wielko 1¹/₂ calami zachodzi; luboby zamiast wapienia można wziąć no 1¹/₂ cal gipsu lub ziemi deptanej; większy zamieszkuje się potem cementem, który, wstępując, którego można także narzucić zaprawy z ziemi deptanej gach to jest więcej żółtej jak dla utłoku pisie.

Krawie tym sposobem mur rozpamięta i powoływa się ściągając ściągły podzielenia, gdzie na 3 części, w których z nich stawia się otwórka z fasulem.

Wnętrze dno miska i lekko skropić, krawie się pomocnikowi nowi ziemię przygotowaną, w których widelcowych Włk. fig. 2. Robotnicy będący w skrzyni ouvrien-pisau rozgarniają, równo negami; warstwa tej ziemi nie powinna być grubszą nad 3 do 4 cali, potem ułatają, ją fasulami aż do 1¹/₂ lub 2 cali grubości mniej więcej. Na tak ułożoną warstwę powoływa się, znów nowa ziemia w tej samej ilości w pierwszej, ubijając ją, rozgarniają i ułatają. Ta czynność powtarza się do polu się skrzynia cała nie napelni.

Fasule składa się z szlaku drzewa 10 cali wysokości, jest prawie kwadratowy w wysokości 6 cali od spodu, gdzie ma 6 cali z jednego a 5 cali z drugiego boku na grubość; reszta się podług pewnej wygiętości do spodu gdzie ma małą zaokrąglenie kształtu musi być tylko jeden cal na grubość. W górę jest okrągłym na 4 cali mniej więcej wzdłuż; w środku tej powierzonej okrągłej wypowiadanie się dziurki jeden cal obwód a 2 cale głębokości. Obwód kłosa wzdłuż się z obwodem 6 na 5 cali prostokątnym średniowym przez tak gładnie obciąć kłosa okrągłym. Łęgi płaska fasule czyli kłosa pisać która robotnik uderza w ziemię, powinna być równa i gładka. Dobry ubijając robota sobie zastępcę, mieć fasule dobru zrobioną wygodną, i którymby w wykorzystaniu zakładać skrzyni ziemię ułatając było można. Ubijając ziemię obraca się go na twardym uderzeniem ażby stały które roztapia na warstwie ziemi kruszący się, co pomaga do równego wszędzie zgięcia ziemi.

Obiera się na to narzędzie drzewa twardego i żółtego, rękotki koczni z jesionu frêne więcej orme lub ozechu noyer. Ławinno mieć w raz z drzewkiem czyli styliskiem 4 stopy 2 cale wysokości. Grubość styliska mandre w górze 1¹/₂ cala, w spodzie 1 cal.

Uwaga. P. Cocheretowa inny kształt fasulewidać. Zob. mury.

Przyznając mur, stawia się, skrzynię w końcu tablicy z dwóch desek fig. 12, ułożonych się w górę do skrzyni za pomocą jednego lub dwóch żagli czyli survêtement sergent stolarskich fig. 13. Drugi koniec skrzyni zostaje otworzony, bo tu się ziemię ułatają pod pochyloną około 60° tak linie od fig. 1. Okazuje, że pochyloną utłoku która się zawsze robi w jednym końcu skrzyni stać aby się ziemię w kole no powołanej skrzyni ubijano z sobą, wzięły i w siebie ułatały.

Ułożony utłok w skrzyni rozbić się i, i stawia dalej i idzie tak ażby przystawice okrywają całą utłoku poprzedzającego podkłada, i przyspina. z ubijaniem w niej ziemi tak wprawy.

Tab. 6. Okazuje dom z utłoku nieotynkowany dla daru wyobrażenia tak się rozgólnie jego części na skrzyniach ukonywane między i nad sobą wzięty powinny być lign ukonywane utłoku w skrzyni rozbić banchee i, skrzyni, raz w narożnikach potrzeba aby jedna no druga, na krawie zachodziła to nie aby, ich konce m.m., na przemiary w warstwach w idzie i drugie i całość były widzialne. — Spokrepa się tu, krawie ze dźwignią dla zamków nie idzie, w linii promony.

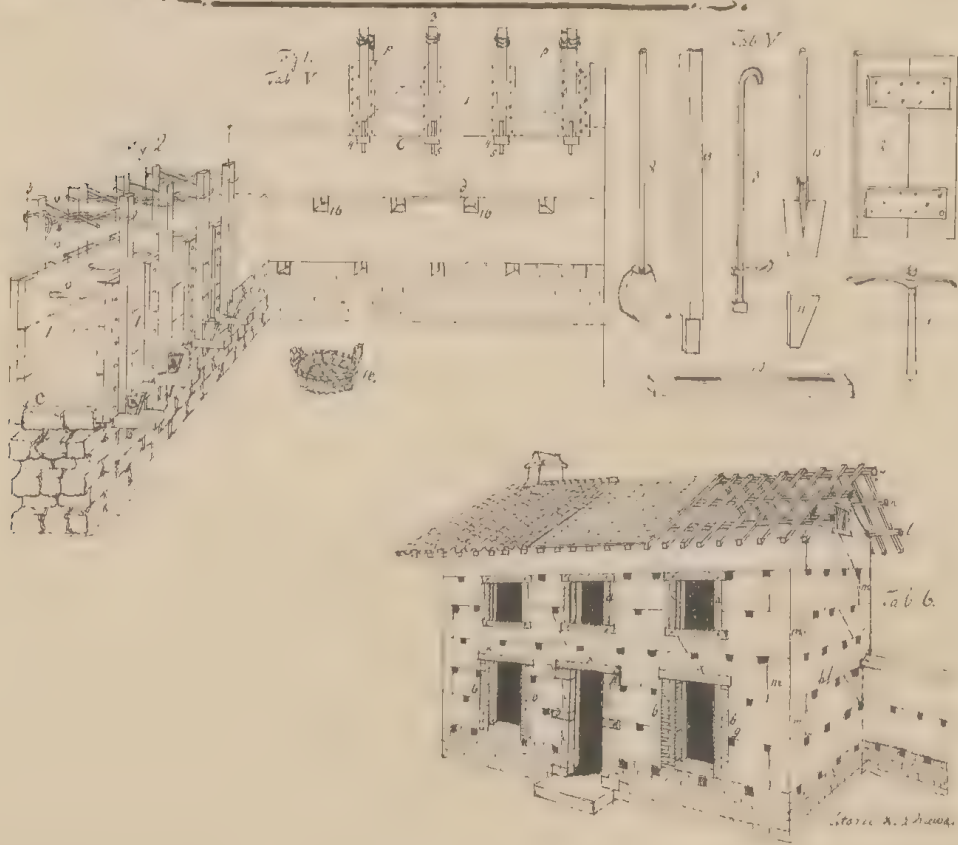
Pa. Subbia chłaznie rane puszobi robienia węgarow jambage drzwi i okien;
1^o k hamienia ciornego, gdzie cioty cc zowia cc croper i stanowia, wę
garu, druga ad ułożenia cc z murem. 2^o k cegly bb; 3^o można ie robić iepar
z hamienia drobnego miału, lub z gipsu. lo ie typu, ztorowu hinkawu rob ie
ie zwykły z drewna i ktądzie w skrynie pódce ułożenia dziemi, tak możę być
i z łósu, cegly lub hamienia. 4^o z samego drewna aa.

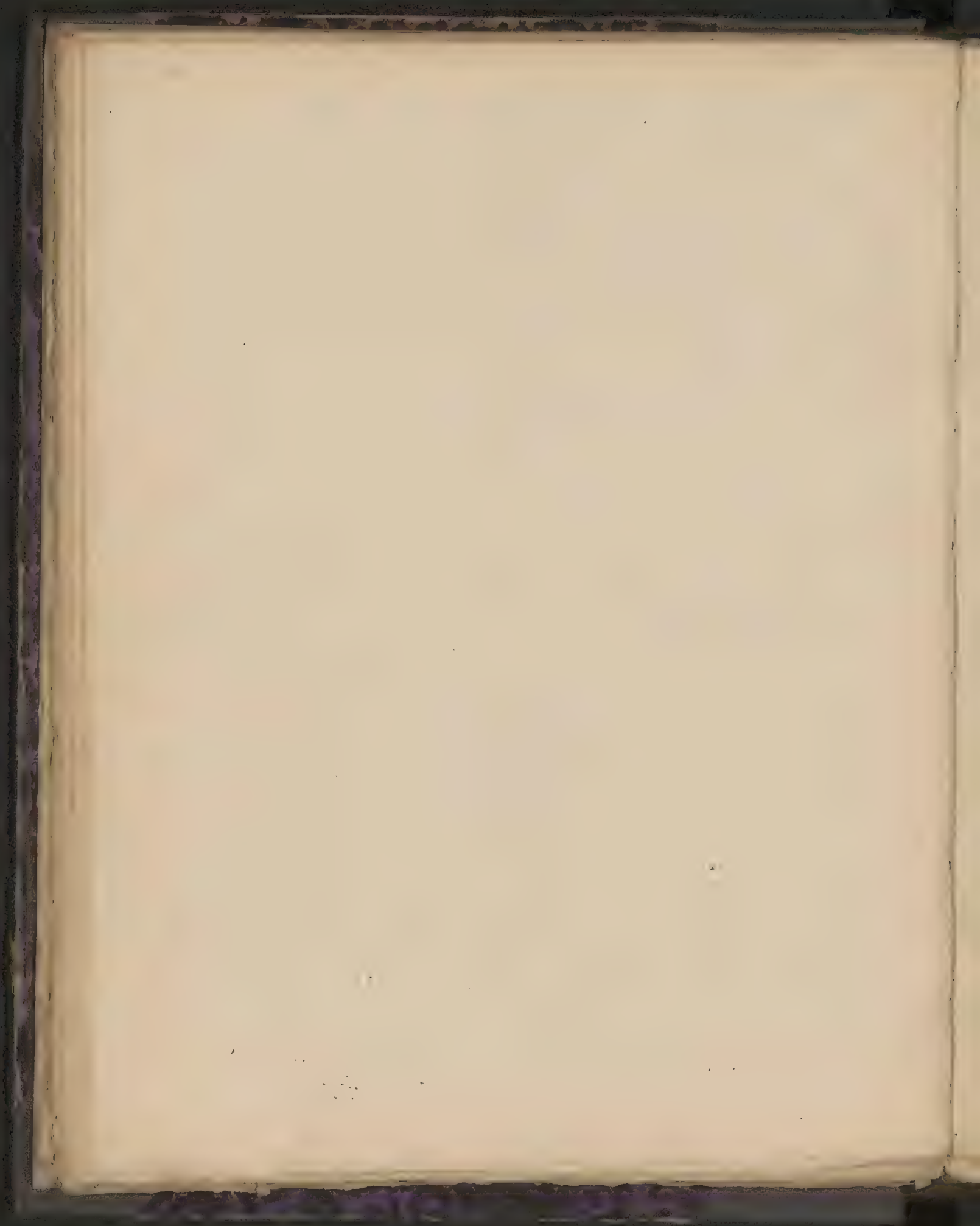
[illegible][illegible]

była także tylnowa. Widząc ją, nigdyby się domyślić nie można było aby była budowla z żelaza.

Widoczna jest rzecz, że tym sposobem można dalej nie robić surowca, na kształt starożytnej mogąca mieć więcej konsystencji i mocy; używać jej na mury wewnętrzne i zewnętrzne; zamiast kształtu ręcznego można jej dawać kształt, który robić się 10 $\frac{1}{2}$ do 11 cali w kwadrat, a 5 $\frac{1}{2}$ do 5 $\frac{3}{4}$ cali grube; potowirne mogłyby mieć 10 $\frac{1}{2}$ do 11 cali długości, a 5 $\frac{1}{2}$ do 5 $\frac{3}{4}$ cali szerokości i tyleż grubości, aby się z ciałami wieniami układać i z wieniami wiązać mogły w murach równej grubości. — Łaty surowe, całe kładzione na płask mogłyby służyć dla murów 10 $\frac{1}{2}$ do 11 cali grubych. — Pół: wewnętrzne, lub całe rebrami kładzione dla przegród doizow. — Łaty w raz z potowirami dla murów grubych, sąli się mowić o surowce starożytnej porcelady.

Surowce te można by wyrobić w krosnach lub krosnach z drzewa zwyczajnego i mogący się rozbić.





była także sponiewana; widząc że nie mogła być użyta do
budowania.

Wypisy z Dziela pod tytułem Wzrost Budowli wiejskich z 24 Kapi przez A. Czeki - Warszawa 1830.

Autorem dowodzi iż budowa z ubijanej ziemi do trwałej - taniej -
bezpiecznej od ognia - lepszej dla pomieszczenia i tak z u-
żytych - Woda tylko ma być i nie być kawałka w niej waga z gliną.

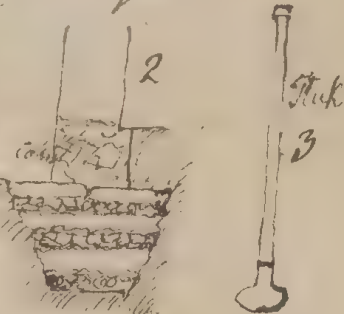
Wybor Ziemi. Wpółka glina na leży i Dąbowa woda -
do wyrobów garncarskich jest dobra - aby nie była zbyt tłusta bo
to czasem sprawia przytępienie wilgoci i prężności i miękkość - za-
cięża rozpuszczenie się podczas suszy. - Dobra ziemia powinna
być twarska i sporna - (piasek, torf - ziemia roślinna czyli tak
zwana płonka z roślinozami - jest ciutko - nie jest dobre) -
czysta ziemia rydłem lub pięciem wyjęta nie roz-
puszcza się dozwolnie i na kroju ściągając nie powiększa
się - tak iż będzie dobra -
ziemia lub glina w warunkach gdy się pionowo obry-
wa i utrzymuje jest dobra -

Do tłustej gliny radzi domagrywać grubość piasku czyli
wielkość - do suchej gliny tłustej - skropienie mokrą wodą
pienem ziemi piasku - zawsze spojność jej podzieli -
Wreszcie przy robie trzeba w cebrach ziemię ubijać -
z różną miękkością.

Fundamenta z kamienia. $\frac{3}{4}$ Toż: a w gruncie mięk-
kiej i gębszej - i tyleż nad ziemię wystające -
Fundamenta powinny być z murami, a także też same
niezbyt grubość -

Kamień wymaganej zaprawy wapna z piaskiem, aby
właściwie można było ulicznego z przydaniem - to czyli wapna
lub też ziemi z 10 wapna; dodając zwinąć czyli drobny
kamień -

Wśród łamie także fundamenty. Niemniej
Rozróżnienie jest w górę i w dół - ten ten rozróż-
nie się do robienia kamieniami wielkości pięci (kubrem)
z osłoniem krawędzi - to właśnie potawa się
robi aby ziemia w górze równiecznie - i tak sa-
ma i tak nie jest do wilgoci - potem zela-
żem i twardością fig. 3. ma być około 15 Waga
złoty opatrzone w dół w trzonki ubijać z wa-
runkiem potem coraz mocniej dopóki się kamienie
w ziemię nie włożą - Na to sypie się ziemia wykopana na
cały grubo - przy użyciu znanej wafłowej łabry, potawa
woda i ustawa jak pierwsza - to się powtórza trzy 3 lub 4 po.



Blaz cięzaru muru - 10 stopichnia wzrostu powinna być
o 16 cali więcej jak bręgi rowu - na tem dać się podmur-
ować 9 cali wysokość warstwy muru z twardej, dużej
kamenia a na tej podmurówanie cugli. Lokul iak fig 2
pokażnia.

Tu dowodzi cugli że taki fundament się nie opada, a
to zapomniał prob robionych w porównaniu z stawianiem
murów na górej Ziemi.

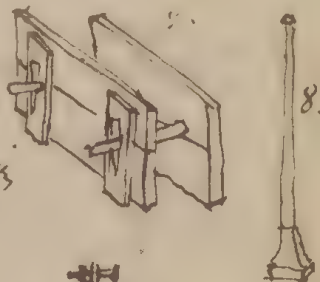
Formy. Powiada Autor iż aradomy dołżo kształt form
(jak figli i inni opisuji) nie zupełnie odpowiada celowi
dla tego że bellu poprzecne wiąże formę u góry i u dół z ra-
wizacją robotnikom przy rozgarnywaniu Ziemi i ubijają-
niu, muszą oni stuknąć w ukolony. Dziatać kłębunka i
przekładać go na drugą stronę - 2^o dołż trudno przycho-
dzi ustawie formy pionowo - i ta robota ustawieranie zastru-
dnia młajstra i robotnikowo - For samo mówić o pniwach
zakrzędzających - następnicek ujęć formę zaleca.

2 deski zdrowych i twardej 1 cali 7 linii grubych spo-
rządza się tablice na 1 $\frac{1}{2}$ stopa szerokości. umocowane są po-
gami 2 cale grubości a 7 cali szerokości, nitami się przychwie-
drają - Spazji te dają się w odległości 2 stop od siebie do
przodka. Dwie talerowe tablice na przeciw siebie stanowią skrzynię
w której wysokości przewidzianą się drzewy przez spazji i deski
dla przewleczenia przez nie drzewów zielarnych 1 cali 4 linii
grubych obiegających - koniec tych drzewców wystają na równość
i mają podługowate drzewy dla klinów, ięzających tablice. - drzewki
wzięte w jedną długość być mają i talerz aby między tablicami po-
trzebna grubość muru pozostała fig 7.

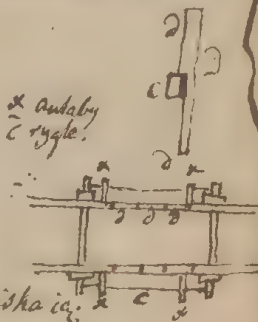
Wspomniane drzewki kładą się na podmurówaniu - lub na
warstwie ięz ubityj Ziemi; na nie nasuwają się tablice i spazja;
ięz kłębunka wstnie, dopóki się wiozłuchem nieko ku sobie nie na-
chyla - drzewianami debowcami drzewienkami tali długiemi jak
gruba rękawa potem rozpięrają - sobą spazję się Ziemi na dwie
cale grubo, udeplnia rowno i mocno się ubija zielarnym stukaniem
do potli znaków wstawiania się nie rozstaw - Stuk ma 10 cal pami-
łow literary - ięz 1 $\frac{1}{4}$ w spazji z kłębunkami rogami - opada by
na depowym tronie fig 8.

Gdy drzewki będą wstawione Ziemi ubity ubitej przykryte, rozpar-
zają się przykrycia się - Winda z tąd iż tablice potowa słój wysokości
wstawiają, a potowa okładają fundament, lub warstwę wprost ubityj Ziemi, i siuska ięz.

Powinnoż ras kilka takich form cięgiem jedna za drugą się
zabijać - kuba aby prostej linii były - mają wzięte w kłębunkach
umiały zielarna, za które wstawiają się rygle - fig 12. i depenitki od
za niemi grubsze w gona jak dół potłuy fig 13 aby na ryglu opier-
kie mogły. - Formy wzięte kłębunkami do siuska dalej nie kłębunkami mo-
gą, bo depenitki ich miejsce zastąpić - potrzebują wzięte być różnej szerokości a nie do kłębunka
długości kłębunka dobranymi być mogły.

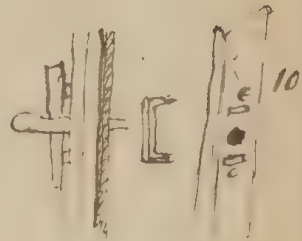


Antaba.



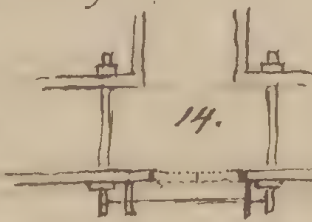
Antaby
i rygle.

W zachowaniu pionu ta forma wielkie użyć uładowie-
nie, a małe schybieńia do przedniego pionu mogą być po-
prawiane przy każdym nowem zakładaniu formy, do czego ma-
te rozporządzać się formy ku górze przy ubijaniu ściem ście-
bie pomocno - gdyż zawsze można łopowem ścianą cokolwiek
ściem nie płowić - przez to idź mój. Rozumie się że ścianę
nie w pełni się robić trzeba, aby małe nierówności których trudno a:
niekiedy przez odfajanie łopowem, albo nadziubanie młotem uderzonym
przed narzuceniem tyłu mogły być sprowadzone - Płaskie wązko-
mość tych form są dogodniejsza bo przód wyprostrają się - redno-
ściściej młoto robota użycia i równiejszy wyspyta - Formy także ta-
kowiej zakładane być mogą. (i leż ca to widać). Płaskie trzeba
areby przytknąć do ubijania wyprej wązko, podnieć nie ru-
pełnie wyspyta - w razie potniejszy skrapiać wodą za pomocą kon-
wiogrodowej -

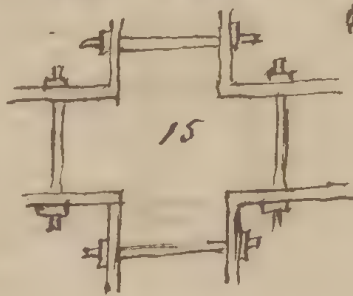


Kliny żelazne przy szpach nie powinny się odierać o
drewno ale o taci kłamek żelaznych na 1/2 linii wystające
Areby każda dany długości ściem wyprostrają potne-
ba mieć formy równej długości z 2. 3 albo z jedną szpach i
drugiemi - przedtem się także nieco można wyprostrają desek
zakładanych za ryglami jak się wyżej niekto.

Do ubijania węzłów używają się formy fig. 13 - 14
formy dla każdej grubości ściem osobne
być powinny - co nie trzeba uważać za
niepewność, gdyż sprawniejszy dwie for-
my jedną na grubość 2 stop, a drugą na
1 1/2 lub 1 stop można ich do nasto-
pnych użyć budowli. -



Przebieg ścianę spotykając waony
trzeba lub się krzyżować, mogą być formy wy-
cześnie z sobą składane jak fig. 14 i 15 okazują

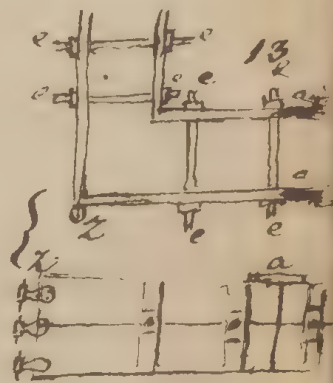


Dla potężniejsza z sobą form tych można
użyć kłamek jak fig. 16 okazuje na wyspyta
przytkniętych, jak w fig. 13 pod literami a widać.

Do form naroznych grubość desek uży-
trzeba to nie są różniące w swych końcach
klinowate -

10 fig. 13. widać pod lit. 2 ialeś okucia których nieożu-
miem, aby spoić deski w rogach. - Widać także po dwa drę-
żki żelazne e e z ławki ściany, używa się złoć po jednym
przemienianiu przy ubijaniu każdej warszły, raz jednego, dru-
gi raz drugiego, a to w celu aby okucia po wyiznieniu
drętek nie wypadły w pionowym nad sobą potężniem
młot co mogłyby się ściem poruszać.

Ubijanie ściem potrzeba poćniać od węzła - Warstwa
wizę ściem ku przeciwnemu węzłowi będzie cokolwiek, aby



F a P 16

Do

Do brzozy spodniej ptulki stosnie się drugi bal z kłami perzomono i re-
dym ław na pte wyskpuie, aby ochraniała ścianę od wderze-
nia i zanieczyszczenia. Głębokość tego balu nie osłaniają, są dremnem ale
się ukopnie zbudują.

Putap i Dab

Ściany u góry nieco cieńsze niż u dołu, i tak w spodzie - to się istnie-
cia albo siłkainę formę przy zakładaniu każdej warstwy nieco w-
ięcej u góry - albo obiciuże ścian, łoporem z kłami łoporem łoporem.

Na ścianach już gotowych zamieszkuje murłat, ktada się grube de-
ski kłoweby ciał, ich grubość pokrytych. - Na nich się ktada bellu z wy-
stępem 1 do 1½ tokidowym dla okapu.

Jeżeli zaś dom jest przetrwały, wtedy w miejscach oznaczonych
dla belek ktada się kawatki balow 2 do 2½ cali grube maigie przynaj-
mniej 3 razy tak, długość ich bellu jest rozłożona, a takę perolobę i tak
ma być długość wpuszczenia belek w ścianę. Tak ułożony te kawat-
ki wyprowadza się ściana wyżej z ścian. - aby bellu ściągając wyżej
i tak, potem dźwiry dla nich na lewym boku kawatkami, i tak dla ich przetr-
sposobu. - Tu autor dwadzieścia wywar belek nie ostro obrabianych, a no-
west na post przetrwanego drewna w domach w tożsac.

Na Bellach uktada się putap, z tat, albo z rewni tupanych i obiciu-
jących stoma, w glinie unurzana - na wiejsku dać się wytepa z gliny, a na-
tut i tak dźwiry przetrwany na miejscu, kłami lub składy, da się jaskrych
przeprawy dla doisk w słodotach - lub też podłogi z desek.

(i w ławach ściany wyprowadza się i wytepa glina, albo się posadza uktada
z ławy przetrwany i robocznymi do wytepienia kłami ławy i stopiska
biene się 5 cali gliny, 1. niegazonę wapna, 1 piasku, i 1 popiołu.
ta mieszanka dobrze wygnieciona na ktada się, na boido na 6 do
9 cali grubo i uktada mieno aż do wyschnięcia, skrapiając podłogę
ubrania kłami będziec.)

Doisk tu trzeba tat lub rewni młodszych, kława mogą być i ptukowane.
z ławy od spodu się glina zamocowana i pobielana.

Zamieszkuje stoma można zrobić ławy rozłożone, poułożone i przetr-
sposobu, i dopiero na tej placowce dać podłogę z wiejsku i od spodu.

Jeżeli ten jest tanzy i tak usuwa się kłowe. (Shyphule) w stoma ob-
winęte wymieszane glinę w fuzi w bokach belek powyrzynane.

Wyprawa ścian wewnętrzna

Zbudowa gospodarska i tak z obory ściany, browaru, słodow, nie potrzebna
prawie innej wyprawy wewnętrznej. Ściany po odcianiu zanieczyszczają się tylko gru-
bymi ostrymi piaskiem. - to jest więcej kłami wyschnięcia, znieczyszczają się wo-
dą za pomocą przetrwanego murasłuj, i grubego piasku nieco znieczyszczają się na
zacierze murasłuj, waiera się i wstaia można - ściana tak nałajnie postawi-
mum kłami. - to chłypacz można i pobielę grubym chłupem wa-
przem - jeżeli będą ściany, zacierze się glina z kłami piaskiem znieczyszczają
rozłożone - ściany tak nie tylko wapnem pobielone ale i potrawe farbami
malowane być mogą. - w domach dla wypychi wychowania ludzi można
ściany obić papierem obiciami, albo rozłożonym papierem który się bez-
pośrednio maluje na ściany i kłami.

Ściany cieniiane z ziemi gliniastej przynajmniej wyprawę, która tak chętnie równo i gładko wygląda jak gipsowa, a po malowaniu lepsza od gipsowanych - ro-
bi się załkati.

Gdy ściana już dobrze wyschnie, skrapia się najprzód wodą, a następnie narzuca się mularz nadkła zaprawę z gliny piasku i niewiel-
kiej ilości wapna. Ten narzut zaradzi się zaciętką wykuszając do
liniów wyrowniową, a gdy zaczyna tężec i po całej powierzchni do-
stanie matych wysów, nabryzkuje się ścianę bardzo płynnym
roztworem gliny z przyłączeniem nieco wapna, zacięta się
na nowo i natychmiast pokrywa suchym, bardzo cienkim prze-
żanym piaskiem który się na ścianę silnie rzuca narzuca. - Wy-
starczy wtedy kiełba narzucić kiełbą w której kiełbi, która powin-
na być dość gruba, a przytem zupełnie gładka i równa z tem narz-
dziem przyklepuje piasek na ścianie raz koto raz, ze ściany wystę-
puje wilga nakładając potu, tak że cała powierzchnia błyszczy błyskiem
wody. Miejsca były mokre harceją się, iżerze raz cienkim piaskiem
i przyklepuje nadzwyczaj tak, iżby ściana była zupełnie gładka. - Po wy-
stąpieniu kolor ściany okazuje się, przyciemny, że dalszy tylko szkła
albo filunki kolorowe ujęć może nawet w plach miejscowych - lecz nie
zna ich pobielić lub pomalować.

Na ścianach z chudszej ziemi dać się wyprawa podobna pro-
wyprzej, a to tak: gdy ściana zostanie urownana i nieco nasiekana
czyli naderobana, aby miała chrupawałą powierzchnię, narzuca się, bez
pożurnego zwichania tej wody, bardzo nadkła roztwór z gliny piasku
i wapna z znacznym przydatkiem gipsu. Gdy ten narzut zżerze i na-
pot wyschnie, następną przej drugą warstwę z gładziej masy do której
bierze się glina z małym tylko przydatkiem wapna i piasku. Ta masa wypetnia:
iż się mate skazy i dotki, potem się ściana tą masą wygładza i równa na-
rzucając ją gdzie potrzeba najcięższymi wałkowkami. Skoro to drugie po-
wycięcie się do ostatecznego zatarcia i wygładzenia ściany, masą bardzo
płynną z gliny, masę brzojną i bardzo wiele piasku. Zacięta do gładze-
nia ścian obwija się pilnikiem, a na koniec w pokojach cenniejszych podłogiem się
iżerze ściany wygładza. - Takie ściany można wstępnie malować po wystar-
szeniu w technikum aby przywrócić ziarnu grubszego piasku przednie -

Wyprawa zewnętrzna

Ściany powinny wprzód doskonale wyschnieć, potrzeba więc je rozpoznać
wstępnie na wiosnę, lub ku koncowi lata - t.j. od końca kwietnia do początku
września. - Później robi się mucha luskowanie odwrócić do przyszłego lata.

Jeżeli przylatady ze ściany ściennie tylko grubym, ostrym, zwierkowanym
piaskiem

piaskiem zatarte frymaty, się ślale, - co jednak za rezultacie mieć nie można
i starać się obwarować je dobrym tynkiem. kii

Zabierając się do tynkowania ścian i innych spierzasty i ostrych
na $\frac{1}{2}$ do $\frac{3}{4}$ cala głęboko i gęsto nasietć; pozem chude wapno z grubym i o.
frym piaskiem narzuca się na tak chrupala ścianę i wygładza rury.
tym iak dla murów ceglanych sposobem - Ten sposób używany jest w
okolicach Warszawy. Je jednak wapno z kielnią, dobre być nie może
przeło na wielką trwałość takiego tynku rachować nie można.

Dobrym lud: w Kiepskiej w r. 1825 polecał sposób następujący: Ka-
prawo z 1 części dobre ugaszone wapno, 1 wysuszonej gliny, 1 części
tłuczonego żwiru, lub miakiego ceglancu. Te materiały dobre w przyrodzie wysi-
mieszane zarabiać się na masę tak gęstą, aby nie takwo z kielnią i pty-
wata. Nasiekawym ile można najdrobniejszą kielnią, i dobrą, na niejaki
czas przed tynkowaniem zwilżyć, narzuca się wspomnianą masę kielnią
na ścianę, i wyrównywa. Tynk takiowy powinien mieć tylko 3 cala grubości
a gdy wyschnie, pobiera się cypsem gęsto zarobionem wapnem z przyniesza-
niem nieco gąszonego gipsu. Im częściej pobieranie się powtarza, tym jest lepsze,
za każdym razem ściana przed pobieraniem powinna być zwilżona wodą. Poia-
żając ostatni raz, można do tej pobierki przymieszać upodobanej farby.

W Palsach pod Altoną udat się tynk na krawie zakładanej przy u-
biciu i tynku; to jest, gdy ściana do pewnej wysokości została wyprawia-
niona, utworono na wierzchu przy pomocy tynku, i tak kielnią na kielnią
tali wewnątrz ściany rąkodzić; przysposobiona drewna; i te ubijane w for-
mach iak gęsto i najnie - pozem tłuczone kielnie wystające ze ściany
schylono i przysiędżono drzew: takimi kielniami przybito do ściany; te pokła-
dy, kielnie przostawiano w kielnie w odpowiednich wysokościach tak, iakby
koniec kielni z wierzchu wierzchu sięgały i pokrywowały nieco kielnie wypo-
życzone z pod wierzchu niżej - tym sposobem cała ściana pokryta zo-
stała kielnią na kielnie. Dany tynk tynka się bardzo dobrze - i tak w Pa-
lach były warte formy dawnej konstrukcji - kii

W formach nowej konstrukcji. Należy się ten sposób wykonać, wbić
kości drewniane w otwory po wykopie drzewa i takowych kielniach, i do nich
prybić listewki drewniane w rozmaitym kierunku aby podestana trzyna
frymaty (i tak druty w szpachach) - można i więcej takich kielni uzyć lub
kruczkow (wywarunków dziury i te na glaz wod, i tak. 1825 moja myśli). Uto-
żony więc kielnie na powierzchni ściany poziomo, i przestawia drzewa lub
i z pazadem można i takimi listewkami można do ściany przybić. - Należy
i także pociąć i ułóż chłost, a przestawia i wierzchni lub tynk, po do-
stawieniu tynku wyznaczają można takimi do tych kielni przybić na

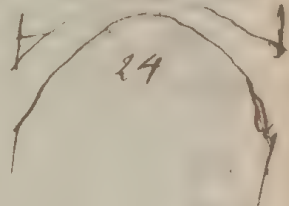
na Sianie prouturują, i na nich tylko z Wapni piasku tak mocno narumia, aby
na wskrosz aż do piany dosięgał. Dodatek choćby niewielki gipsu do pierwszego
narządu trwałostki tylko powiększa.

Sklepienia i piece chlebowe

Takim sposobem jak do sklepienia murowanych z łęty robią się bukiłele
czyli podobitka. Desek tak można aby użar wytrzymał. Teraz bierz się
Zdrowej, moiniej stomy i lepkiej dobrze przedplanej gliny. Stoma zwilża się
wodą, i klepie aby była gielka, następnie gaszący dyliżkami narumia się
w glinie, aby nią dobrze była nalepiona. Tak przygotowana uktada się war-
stwami na cał grubości na bukiłelach i dobrze się walcami przytłacza. Pierwsza
warstwa dać się trochę ukłosem w jedną stronę; drugie w przeciwną tamtej
tak iżby kłosek warstwy następnej nie było kryjowaty z kłosem warstwy poprzed-
niej jak się fig. 23 okazuje. Do poty talie nakładanie
warstw robi się dopóki sklepienie w górze nie będzie
miałe dostatecznej grubości; potem się je nadkładu-
je bryła, inną warstwą, coraz krótsze aby sklepienie
takto się grubości od spodu i tak w wierzchu fig. 24.

Monymy budować sklepienia zassawę go trzeba iżby nieco
podwyższyć, a nim stwardnieć uktada się i przyklepać
z lekka we wszystkich punktach, aby zacięzato i lepiej stwar-
dziło. — Sklepienie to już zupełnie gotowe powinno na
20 stop napięcia mieć tylko 5 cali grubości w wierzchu.

Piece do pieczenia chleba mogą być podobnym spo-
sobem stawiane, z tą tylko różnicą iż zamiast długiej stomy
głina miera się z drobną siarką. Robi się najpierw tron
z gliny 8 do 10 cali grubości. — Przykrywa się kupa dę-
mi wyżej z piaskiem zwinzanej tak mocno, długo i
podług takiego kształtu jak w planie i tak przykryjają i tak
piece w swym wnętrzu mieć ma, i tę ziemię ubić. In Au-
tor chce używać takiego regulatora obracającego się,
nakładając kółka aby mieć po wierzchu potrzebny dać
formę, również jak grubełowi sklepienia z gliny i siarką
do sklepienia powinna mieć wiele wilgoci, i być mocno
uktadzana. — Gdy sklepienie piece już będzie gotowe, wy-
mienić się regulator, i wygarnąć się ziemię, którą trzeba za pod-
porę przy ubijaniu gliny. Aby przyspieszyć wyschnięcie
piece zapisać na stały ogień ze stomy. Na tego wierzchu
można jeszcze urządzić tron do napienia ciast, i tak dalej



Tronystna, ani bardzo nierzadawac Owcarniom na
toem talu, aby ich frontowe to uist dluzy dany byty
obrocone na poludnie i potnoc - to uist front na die
ciniec na koczny aby byl na poludnie - to bz rachu
da nobi dla tego ze zaryble Owcarnie nie nawiaza
bz, w cinspie i odwoga gospodarskiego czyli polwan
nego, ale i pewney osleglosci od niego. odosobnion.

To polozenie ma b. koczny i zoy czalem Owa
wlinie dla uaharminia na podwone bz wyprawy
suma owcarnia zastamiat i bzdac od oftych wiatrow
potnocnych, talu dla tego aby sz miodo jaquiza ma
ty na stona o miewat i tamcy dany sz urota do
muy okwate xozdaly i bostamni zagniedac, to uist i
znowa bz od mionni stona leu uroptu i dno
muy upadajacego, bo to ma uoptu na ich xozdaci.
Do tego pnyd i traba, ze w tem polozeniu stona o
pnyd dany, to linie, w stona Owa mawiaacy
bz mawiaacy, sz tymczasem rapomow olu
i mawiaacy pnyd sz lufu szozu powiatu to uist
afny mawiaacy mowa -

Ja koczny jest mawiaacy, wiadomo bawia
ich bardemu zuringu a zalem i Owcarni wile pto
die, bz dany samlenizem dluzy iras w ich wypiewach
uostnych - jaquiza zasz inny spozobu podny
rimny pnyd traba, powiatu mawiaacy mawiaacy bz
nie i mawiaacy i potnubnym leptu - to sz mawiaacy
jaquiza w mawiaacy leptu dany mawiaacy
bz i mawiaacy, i do tego lepta mawiaacy
mawiaacy -

§ 174 Hypochon' wewnetna Owcarni

Doniecaz w oftych porach czam, wiatrow defu
i smigow, ani urot ani mawiaacy lequy okwatu dany
pnyd mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy
to okwatu aby potnubny, sz adwaga powiatu
zno do mawiaacy mawiaacy; potnuba im wiec dawac
mawiaacy, mawiaacy mawiaacy; azaly mawiaacy sz
pnyd mawiaacy mawiaacy sz lufu mawiaacy to i mawiaacy pnyd
mawiaacy suma mawiaacy sz mawiaacy mawiaacy to i, mawiaacy
mawiaacy aby ich mawiaacy potnubny mawiaacy doniecaz, ale
znowa mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy.

Lez, sz urotu dany mawiaacy mawiaacy na mawiaacy
i sz mawiaacy sz to sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy
sz, sz i mawiaacy mawiaacy.

Inasym pnyd w tem mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
mawiaacy mawiaacy i i sz mawiaacy

Mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy, sz na sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy
mawiaacy sz mawiaacy sz mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy

Posti dany mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy i sz mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy
sz mawiaacy mawiaacy mawiaacy mawiaacy sz mawiaacy

Dot. 5. 11. Gł. 58: są różne konstrukcje kontowency
i nie należy do mownych podziałów wzięcia i stopni.

Są niewiemy wgląd w oznaczeniu wysokości bierze
 ni jest nieapropozycyjne ten, aby i nieg wygłoszenie kła-
 wor, wywonię było można, a zatem przedło tego wyg-
 umniejsza, wysokość w przedle ułanawiać należy.
 Ze Głowy zbiera się w Oczararni przez zime i razem na
 a do 3 stop wysoko, inna na wysokości 1000 n. n. pa-
 redowanego bierze 6 stop, wrota więc najniższy
 a 1 stop wysokości mieć by musiały, a zatem ca-
 ma Oczararnia stop 10.

Pereli se sta tupa awangta sta porpania i listy:
 ni ma lechynia nie powta wspirata, miedzi a tył
 tupa do niotrani idze zoc, nie moze byc na
 pragnodzie, to idze a postu nie idziadziac co:
 dom tuka a postu awangta pragnodziacym.

1104. Wyższy: 2. do którego wsiądnęci wstąpięci o
mowa: to w podziemi uziębła twora z głębi ials Dżiżia w
Kodotach, na to też supni kłemi supnięci na 8 do 3 cali rozpo-
i to kł. Stoma, obryt. — Jaki tyłko w Hajni smierdzący poomni
Amicac na niedogiętę, jarcie Stoma, mied ^{normalna} ~~złoty~~, narzynie
kł. na nowo ~~Stomy~~ kłemi suchy na 1 cal grubo i smyżni
iż nowa Stoma, id: pnie, co też capobczaj tetorow w dła-
ni upietnie. kłemi abo obobczaj legora ammonium kłomi
dłoci upietniać upietnie! — Dołoci kłomowu mied to też nie
traci — i mied kłomi kłomowu upietnie noreginięci na 12 kł.

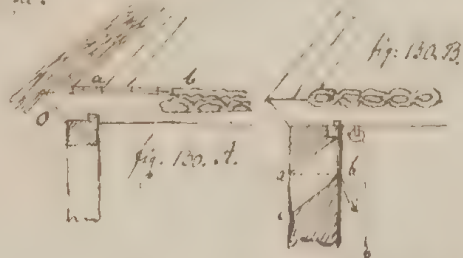
• Nie tylko gromadzenie się ludzi w Dworcu
Turki ze Szwajczer, czy wysochoń, ale iższe to zawiesz
od wielopięt Dwie, to iż to być winna wielkość dla
wzrostu ich kępy tak dla imięnowy. — Głównie, nate, pa
cz, wysochoń, omyli:

Na 500 aurci, wywołop. Dargani w pucie	10. stop
800 — — — — —	"
1000 — — — — —	11.
1500. — — — — —	13.

W takich wysochopich zupie wygodnie po nocy
owcami drwić można - i Pan zbierając się, pod krąg
w słońcu ich ucłopał, teni' lufkami schłodzić lepiący
bzdur' mogła.

Co się tyczy wilgociągow czyli dufłow w ścianach
 powoływanych mowić Borkach to swoim budowniczym
 wręczyć: Można ślana w okrogach poczynić robót
 na 6 do 7 stopów głębokości, i robić je na 5 do 6 stopów
 szerokości - Te ślany mają być tylko w spowinac części w ziemi
 a w górnym to jest blisko powierzchni na 12 do 14 cali wy-
 stożko do ślany drzewianej - Dodać jeszcze akolit: że jaśłoli
 w nich dobrze, ładnie tak opatrzeni krakami drzewi-
 nemi odchodzą, jednak w czasie wiatrow i deszczu
 i śniegu stot, deszcz i śnieg przez nie przedlatuje i od-
 dra ślany z swoich stanców - Chociaż się przypu-
 ści żebyś te okowy całkowicie, jeżeli co się prze-
 wzięło polewiczka zupełnie przebrać. - Dodać więc
 deszczu, przemowa na łowach straganu, przybicie
 w pewnych miejscach przetrwać, i tym sposobem
 przewieć powietrze między straganami bezspornie
 pod powierzchnią, zapewnić: jeżeli się to w ślanych 2 54 do
 60 cali, jeżeli te okowy tylko pod dachem dachu ma-
 dować się od wiatru i śniegu deszczu wody i śniegu
 będą zachowane.

Bienach: Uważa w okrogach z oknami w nich
 niepożądane, chociażby z powodu tego powodu się
 można znaleźć z góry mianem i w nich może
 porządku od czasu do czasu być w oknami ślany ma-
 re, cali grubo, która ślany części ulotne które no-
 wietu i on i poraża mianem, góry



Okowy przewiewne o fig. 130. A. mogą być zrobione
 tak, że w przypuszczeniu że się w nich może być do-
 wiedz. z ichże przebiegu ułożonych, dlatego, żeby zado-
 chy w okrogach nie mały były, nie podaje i nie ma-
 kazać karmy tamże dla siebie ułożonych.

W ścianach murowanych można okowy prze-
 wiewne zrobić innym sposobem to jest podobny fig. 130. B.
 robić, to jest że okowy idą z ulosia a dołu ku powie-
 tak z punktu a iść do przedwagi z punktem b - prze-
 ten sposób zapobiega, wpadaniu deszczu i śniegu
 do okrogów - Te okowy mogą mieć 1 stop wyrostku
 a 2 stop długości, mniej więcej. - Kręgosłowem będą
 robić je z futrym z deszczu, może że okowy w razie
 potrzeby zupełnie zabijać ze strony wewnętrznej; lub
 zamieniać to dla tego zamieniać okowy w ścianach
 nemi tak fig. 130. B. dlażnie zapobiega ślany -
 Dla wszelkiego rodzaju zamknięcia się zaś, można futrym
 robić z brzoździą, wstępną, wsiątkową, wstępną
 zeli przednią, z brzoździą wstępną.

Uwaga, że w tym rodzaju okienku przewidzianych mu-
ry pomiędzy belkami aż do ułożenia ich ławą i łab-
ze belki sąsiadujące sąsiadujące były murą, i że
wypetnienie tych murów pomiędzy okienkami i
do nich, i okienki pomiędzy okienkami ściśle są
takie, samo są przez się rozumie.

Ponieważ okienko nadto dla linna, że naga-
sien aby dach i śnieg do okienka nie wdzierał
okienko w ławie zatykać, to zaś przy tego rodzaju
okienkach zastawienie jest niepotrzebne, bez żadnej przy-
jemności, potrzebny przewiew powietrza mieć będzie
niezawodnie. —

Widzba tych okienek podług fig. 13 i 14. zaurista
takich okien od dachu przy bryle napoleońskiej.
i że spizga mniej więcej o 15 stop' się kształtowa-
nie.

Widzba w kształcie koninow od powiatu z nad-
dach uchylnych pewnie nie tyle są dobre jak wspom-
niać. Dopiero okienki przewidziane. — że jednak wielki
gospodarski i budowniczy są nim zająć, wypa-
da o nich nieco powiedzieć. —

Laktadaia, są one w odległości 60 do 80 stop
w powale okienki tak rozciągnięte jak jest odległość
stragany a 5 do 6 stop długi. — Nad temi okienkami
strawia się ostrośłupowe koniny z drewna maty
mian lub na 4° nmiętego, i opierają dobre spum-
łowaniem dachkami koninami nmięte, tak że go-
ry ich okienki nad ostrośłup dachu tylko 2 stopy w
porostach. Wtedy widzieli okienki koninowa się dachkami
maty i dachkami — tak spodni okienki w podnie pod
porostem, opierają się w okienkach zastawianiu na przy-
prawie wielkiego mrozu; jednakowo zastawianiu un-
żenie i mroźność tak potrzebne, konieczne nie jest.

Koniny inna z tych widzieli koninowa być może ierona
ta, że moga stragany, porosty w nich zbolu drzew do kła-
dania stana z worow na poddasze; i tenże drzewami
zastawianiu stana do okienka w rone ich mrozu. —

Ponieważ więc takich widzieli koninowa nie ma, potrzeb-
no w powale robić formy robie okienki z drzewami spu-
stami i ciemni zastawianiem, aby nie zastawia-
nie, z zastawianiem się po schodach do okienka chodzą.
miej, co by się go wiele pusto noga.

Tak te okienki spustne, tak te same koniny wit-
żonogone koninowy zastawianiu być robione i ułożone.
wian, aby się para nie wdzierała stana na dach
—

Ponieważ zaś koniny te zastawianiu tylko się w-
bi, w tedy ludzki zastawianiu innych zastawianiu okienek
mrozu.

Wiel. 88. rob. 10 w po.
Dł. na 1/2 stop. w o.
opieranie — w góra 2.

Antybielki białym Prof: w Jena ^{moza} ~~minera~~, ze gorylby mu
mieszko. Shawia. Owczarnia, podług w. Asnych iego
mityli, tyllko by od strony potłocznicy wyprowadził
Słanie, pełna, ras z innych stron tyllko dał Słupy
bocz. drzewiane będą murowane w odległości o 10
stop, mające Gory cypli śpiary z boku, aby w nie
zabijać sorylby k. calone. f: rob: fig: 17. 10 177 178
Pry balowym urządzeniu można by podług potłocznicy
mnie lub więcej powietrza dopuścić, więcej lub mniej
deferek z tych ścian wyjmując. -

O Dymnikach mówić tu, odpowiadając w 22 listu, oraz charakteryzując ich, że dla Dachow strzechowych najdosłowniejsze są Dymniki potokowe, gdyż wyglistowane i niezapalone by tu być nie mogły, tak jak i tak być: podobna —

*Fries und verwandte wä-
che sehr dünnblättrig de-
sultaria parry. in her-
ap.*

Gdyby odległość stragany nie była wielką, dany dla perelohofu otworn e do ten mie powinien ray. minij 4 do 5 stop na perelohof, wypadnie ieden lub dwa stragany przeciwstawiać. —

Żeby naliczyć ^{ani} kara z owczarni: nie przeszło
na poddaży ani tej kumy pośrednie nie przeszło
tę z pola do owczarni, można pomiędzy dwoma
owczarni być i półtędy byłoby poddaży wypu-
ścić ^{analogia} gniazda, wylepić, zaniżyć obciąża depcha:
uni. —

§ 126 Konstrukcyja Połwał w Bogaruiach.

[illegible][illegible]

na jej zaproszenie ~~zaczęła~~ budować myślarnię:

Fig. 130 B okazuje ten sposób: to jest mocz kenta
soprowe, ołprowe, brzorowe lub z innego drzewa okracają
je, stoma, w glinie walana, i tak ich są stragi: lub przy
nawymu nie krolize ich odległość z straganu wymowa
ktadą, nie na straganach i koltuami drzewi nczu przy
biacia, - w tem kladzeniu, ich uwaga kuba raby in
koncami miaty zaciopa, to jest aby kulla komow
obok siebie nigdy nie przypadło - a nawet drwa
Pozem się wyłepi: ~~stap~~ taka porowa z gory, talie
i od spodu między belkami i wykładu. - Zrobił
ten porowy nie miay na byp, wrona iah 6 cali.

Doprowadzenie nawymu u talie soprowy nie tu:
leo czynią radony warunkowa wrypy spowodowa
nup, ale iefne maia te kory i u nie utrudza
rozkładu samych belek podtety odległości iah, kro
kwom wad, chcemy. - tak iah by go utrudzały
porowy pomiędzy temi belkami osadzone.

Nadto wyłepa gliniana czyni talie, porowe za
kierpiciarzą, od ognia, a przynajmniej drugo ra
krymnia, ogień wpięty przypadkiem na poddaści
iaby się ten mógł do samej kłajni dostać.

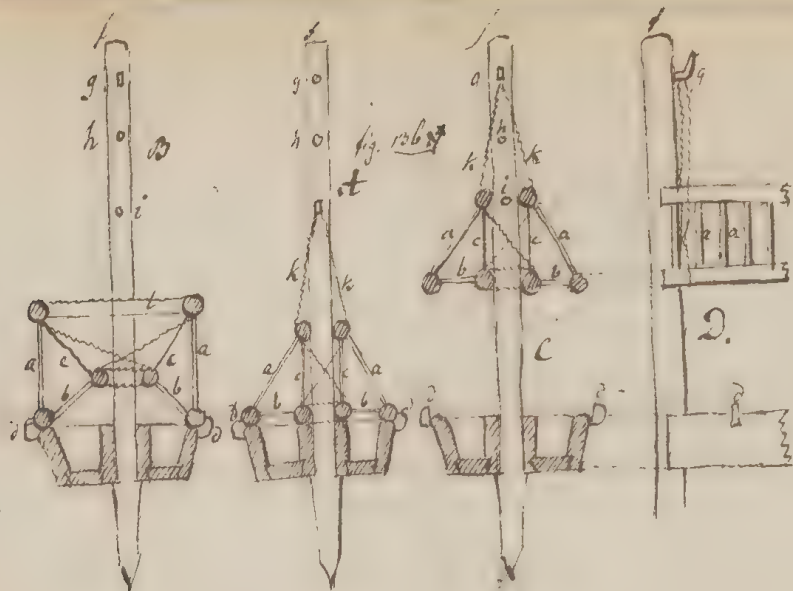
Waga - toniwa, się pęga nazywają sopryna od
strech i rospina, dla tego dange doradza, wia
Dachu रुपलुने doptone a porwat, to jest nie wpy
na kroliz na belkach porowatowych, ale na wyłepi
nie glinianej, po ktorej inne belki do wiazania do
chu nalega. - Ze to uduale wiele drzewa i kuntu
wymaga, lepij iel nierownie zczniasta stracha
podrywac Dabhy delowolke, iahio tanna, i mi zapa
lajaca się od ognia.

Wz na kopolu 1: Maria w kluwachwalde olngto bellu
porowatowu lstrichem z $\frac{2}{3}$ giny i $\frac{1}{3}$ kocin drzewianych, iah.
Zaczyna się.

Joceli stragane porowatowu z grubego drzewa byp
moga, i to chowieluay od siebie odległości rozkładu
iady rabi pod polingie dainowolke iab delowolke uduay
magna wrypy poroli między straganami czadanyh
wtem dla tego ze nie tak obiazają, nczu kulla na byp
zostanera w paruach rownaniach a wtem stragi be
nau.

inni chca ^{o stau rade} miec na poddaści astrop, czyli wyłepu
gipsow, - lub robi porwat, z delowolke, lat to do noptu
iady kto chce toriy zawisto - to byllio musiema kulla
ze poroway między straganami draganie i wyprona
wane glina z stoma, miazana, a do wreszku tyche
stragany za dostawione i odprwadzające alino opo
mowa.

[illegible]



to się tuż drabiną tę tyłko b. stop. atługi iż robiz
od stopa do stopa są D. miedzy wrzcy. — powiwa
rukome, to jest podnoszą się i parząca, wrzcy agnie
bydź mi powini —

być, nie pomogły -
Dziękuję Drabin za, mięciwienie i: joba, paszanie
za pomoc, reszty a, b i za pomoc, reszty ciem
kich przewodów lub ciemnych spinach c. w odległości o
różno do 2 stop, to jest w każdej 2 stop Drabinach rządy
Dzień już jest do 4. -

Dnia 14^{go} czerw. 1841. -
 Z figur jarmaj mowa se po kas nad kadem kontan
 ktem 10 drabent, 10¹² 10 porozegone a polz wolno
 potroulami lub william wilewomi, tidnal tak
 ze w kadem ¹¹¹³ potrojem ^{Kondel} hupma sie nibe -

U gorniej krawędzi ~~stosów~~^{konstel} na przyprowadzanie
oporniki d. między do góry wprost, między, między się o nie
opierają podwójnie drzewa drabin w potężniejszych A. B.
a to dla tego między ich szczytów oraz nad stosów nie
nowyły.

[illegible]

wysokości. — Skoro więc dważ dwie siano w drabimki natępy
staćia ie w potęgim iu fig. B. rozkwierając ich
druwa górne ia pomocą idney lub dwóch rozpar.
pach ¹

Natorzposy liano wżymnie rozpraszili i użad
i mnyżnia do siebie drabinli, które wżadę bżim,
potożnie iah w fig. A, i teraż wyżad na kłobach, na
jiaż żonę na potożniach k na haku i. In wyż
dwa ani mogaż się zaprożić żonem potożni iah.
nia, ani też żonakoważ do drabinli. — żadby się mi
możego użad żonę po pod pmo drabinliani w po
pmoż żonę, na mżim żonę mi mogażby żonę
aż do drabin pmożni, i żonę żonę żonę żonę
żonę mżim —

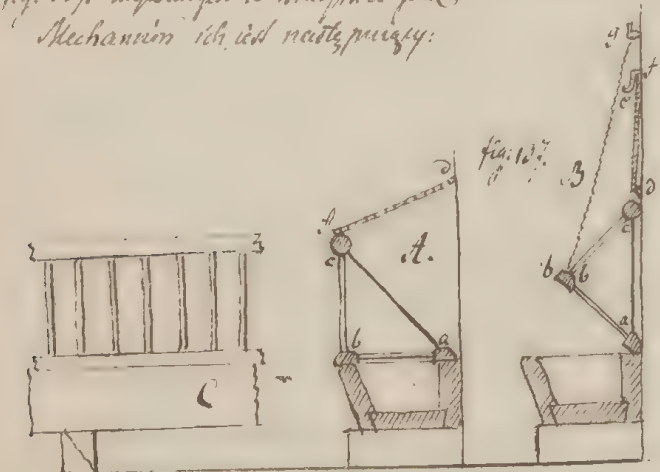
Żadby żonę pmożni żonę potożni żonę żonę
na do żonę pmożni żonę żonę żonę, mżim
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę.

Żadby do żonę żonę żonę żonę żonę żonę
mżim potożni żonę żonę żonę żonę żonę
i w potożni żonę żonę żonę żonę żonę
12 żonę, w żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę.

Żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę

Żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
fig. 13. żonę żonę żonę żonę żonę żonę

Mechanizm żonę żonę żonę żonę żonę żonę



Drabinka ab fig. A która w kłobach żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę
żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę żonę

w fig. A dź omawia defektę na zawieszce w 2
ubrygnięciu, w mur wyprawionych lub w stępach
ściennych ubrygnięciu, aby ją można spuścić i
dź w fig. B charnie nad drabiną, lub w ramię pitru-
ty obrotowe i rapowica obrotowe z ubrymnięć w po-
temu pionowa —

aby utrzymać drabinkę abc w położeniu fig. B.
w stanie równowagi opadłby hak g. z tanuszkami k.
w lewego przednich kółkach i wtłoczyłby do zabijania
za ^{niebezpieczny} ~~niebezpieczny~~ w drewno k. masywny

między owągą siana w drabinkę i nie widać, ani
wzrostu, ani w kolorze, ani w sile; dopiero po do góry podnoszą
i musi po tożym siana nagać — Owie są go być
później między i korektem, bo, co jest dobre, bo
drabinka nie jest tak nad ich stowami tak w nowu
drabinkach przystawiać. — Też zstawa, gdy się nie owie
w popielu przy kłowie miedzi, które są siana, owie
ce między siana dosięgać być mogły siana w drabin
takie i te zamykać, a zatem siana i w siana.

Opierka d' mae' mawrion, tere fyllio i'w rithy
dore i'w mae' uchafzaty gwyppau'n gorys, urxaki;
moe' m' mawrion, mawt.

Warto Ciocze Ranno wyjechać, skądą się wdrabnie
w potroczym fig: B, aby z ^{domu} ~~domu~~ prochy, które do
nocy zwrócić.

Je ^{zastanovit} ~~stoj~~ může, siž robic upodobanej, dle osi - de
druhop. drabineh fakabyer, urima abe, siž, trnivo po.
dnosi i zavruvaz mozky.

Periti w tej drodze powozem maia być dane stupy, m
raka tak opisanie tanta ^{koza} mynich podawac dubelkowo
co kompleci sa, rozkarcia miedziemu dopowiadac omen
opowiadano rownie tak, co w zolnego lub drugiego ich
prosim -

w tej kcie kamny pohnuła do owie. tożdi do uwa.
 znia z milotny gospodane rachnia, na 1 Oloz, na
 6 miesicy zimowu, opow. zimowu, do. owie, i in
 ny. Lony tylo 1 cettar siana. — To cyri ocipnie
 skoto i 1, i ut ta io im naysha pny dawac morna
 szeti notapera ienii opow. tego iu im mi dnie nimma
 how, owie. mohuim

Milotny rachnia, sianu tylo na kamny pod no.
 co tym sposobem kamny iu roztory, anebn kowpe mro
 porosiawato kco siana w dnie w których mro na
 mny, a iu roziaty wypadzone, aby go mity, nie o uzi
 cy w dnie w których by wypadzone mity by opow. nie
 mowia. — Wypadze krania gładne owie na pasy,
 iest niedobro bo z chuwoziz iu opadnie i na ciwoli
 iaty, rypadnie.

Lcy ienii Owcom dostalim si ma dac siana i
 kamny stonancy, co iu wynagradza dobrym chowu
 mro iu iu dargiemu iu wotny, morna na 6 miesicy
 zimowu od Okloba do Marna 2 kettan na kadez
 Owce, rachowac siana i pohani, opow. stonny gr.
 ciwony, socowicow, i inny. —

O Wyrachowaniu wielkosi Owczarni i potro:
 bnyh i kradow ^{kamny} ~~potro~~ dha owie. —

Wale kocht na piersny gaitad, ialeo lcy na iagle ubry
 mpywacie Budowol gospodashtuk wymaga abo rich ni
 obci wialnych ialeo i kochtul potroba. —

W oznaczaniu wielkosi Owczarni kaha neregolnicy pny
 podziat ich w czasie kowenia li Owce. Kaminnat iu po
 kiltng kaha iu gospodare i pwarce ienego zdania. ialeo
 kcy w tem cyli Owczarnie iuzny cipta ialeo kinnie byie
 ieniny, co kottaknie ranisto ieniny, od kiltkoti i kypotopi.

O wyrachowaniu wielkosi Owczarni podtus wielkosi
 pot i tak ta morna byu, iu mro, bo kottaknie do jom.
 dany naley wyznaczeniowac wiele owie i na jaleu
 rodcini jinnu wygrywie iu mro. Ta wzy klytka na
 kadez tylo kadez kadez iu nam w dalnym aigru byie.

Knasomi kadez pny maczacia na kadez owie do i
 do 10 stop kwadratoru pny kottaknie, co pottodai od
 rozney kadez gospodarz, i rozmyh opini.

Druzi spiwoli dochodzenia obiernosci Owczarni wy
 ptywa z podziatu i ustanowienia kadez kadez drabn.

To iest pny maczacia owie neregolnicy iu rodcini
 kadez kadez iu w Owczarni, a jaleu kadez kadez
 kadez

Zużycie 16 000 metrów, średnioch. owocami najcięższymi 30
wypadnie cię słupki w kule 180 i słupki — śred. na 16 000 metrów
Zużycie na najcięższych, średnioch. owocach 38 do 40 słupki.

incubated in the refrigerator 113

Mowią o konstrukcji ścian i drzewa przewidział się
iaki wiele zawarto na umocnieniu ścian długich frontów.
wych w budowlach nie mogących mieć ścian poprzecznych
a takimi są i Owarannie. $\frac{1}{2}$ 2. 2. 47. i alioz gospodów
dziatłać musi to zupełnie wolne tali dla wygodnego rozkła-
nia ^{rozłożenia} talii dla wypieru gron. Budowniczy
dualnie nie może dogadzać gospodanowi wystawian bud-
wla na niebezpieczeństwo, i dla tego dodaje się aby o 30
stop dwoćmi były przysianki talii
iaki fig. podobna. 137. d.



Rozkład ścianki rowu
długości 12. 10. 10.

Gdyby się więc talie przysianki w O-
warannie i ślupy pod ścianami dawa-
musiło, w oworaniach drewnianych
leżących przed sobą ułożonych, a
porozumie podana szerokość pomiędzy ^{kapłan} ścianami nie jest aby
leżącą, wynajmując podana, to ^{na 20} ścian z drugą stroną
świeca uwarze, że owe nigdy tak obci ściebie przed ścianą
mi dai nie ułożyły przednie ale już ścian z zardosi
i ustawianiu w około brzoła, i alioz był by miały
długo przestroności.

Mowa więc pod talie wyprerogolucionej oholizopianu
i. doryp wielkie, pionowość, rachować, że na jedną owę
potrzeba 6 1/2 do 6 3/4 stop a potrzebności w wielkich oworach
miałach — zaś w małych 6 1/4 do 7.

Uwaga. Rozdzielanie owie w czasie kowania nie, ^{zaczyna}
robi się za pomocą przegrod z ław. i to tali aby te owie kła-
re wziętych, wypłyły były w osobnych przedziałach umieszczo-
ne od tych talie na porządku wypłyły austry na tali macton,
do których jażniś i alioz te do macton przypiętymi, i mto
do jażniśla nie były ułożone od starzych.

Jeżeli macton zagroby są potrzebne gdy jażniśla macton
lub jażniśla są walcami aby już jedno do drugiego przypiętymi
ilo — Talie ^{2/3} potrzebne są dla owie i alioz chomale nie zarobi-
wie potrzebne jest osobne odgrodzenie.

Owarannie więc podług powyższego przypuszczenia.
39 stop szerokości w świecie, a na każdej owę 6 1/2 stop
a rachując, potrzebowałyby być 169 stop długości w świecie.

Jeżeli podług tej objętości Owarannie obrażnieć się
ślupów należy to nie ten musi być może dostatecznie
Ciepła ściana i kamny podług tego iaki już powyżej potrzeb
wymiaru.

Wz. Ciepła ściana zaczyna stop kub: 14. razem na
1000 owie potrzebowałyby być 2000 razem stop kub 2000 x 14 = 28000
raz Owarannie macton 36' szerokości w świecie (podług świata)
180' długości miałyby być 36 x 180 x 180 = 58482 stop
kub: więc by ten był dwa razy większy iaki potrzeba — razem
macton ślup na skład ślup 120 w wypodaszeniu.

Ścianę na każdej owę w mactonach macton 7 1/2. i alioz macton
macton, macton i alioz macton i alioz macton macton, i alioz
macton 9 stop macton macton — lecz talie nie ma w mactonach — ścian
owor, macton 3 x 1 1/2 objętość — lecz macton macton i alioz macton
macton 4 stop a macton na macton i alioz macton, a na macton i alioz macton
7 stop — Macton macton macton i alioz macton i alioz macton macton
2 macton a macton macton, a macton i alioz macton macton, a macton macton macton
8 stop a macton macton macton macton. Macton macton macton macton
długości 12 stop a macton macton macton macton macton.

17
 Rozkład stragany w kładach Dubowli razów od
 rodzaju Powaty, również ich rozkład kłolusów od rodu.
 w polynia Dachu.

Jeżeli teraz porządkujemy rodzaj konstrukcji Powaty i
 rodzaj polynia Dachu są względem siebie w sprzeczności
 to jest kiedy np: chcemy dać posuw między straganami
 która wymaga odległości między straganami o 3 a najwię-
 ciej 4 stopy. — a Polynia Dachu stracha która wymaga
 odległości kłolusów najwięcej 6 stopy, lub też chcemy dać
 posuw ciągły na straganach która potrzebuje oddalenia
 straganów najwięcej o 6 stopy, a Dach polny chcemy dać
 chodnik, lub Dechowkę, w potrzebie odległości kłolusów
 nie większej nad 4 stopy. — widziemy że w obok tych
 warunków inna odległość kłolusów między straganami być wy-
 padła. — Zatem inaczej by zaradzić nie można jak
 weszliśmy stragane obok kłolusów konstrukcji Dachu
 z konstrukcją Powaty przedać.

Uwaga. Dla posuw między straganowych, Dachów dachowko-
 wych i Dechowkowych najwielką odległość kłolusów i straga-
 nów być może 4 stopy, a dla posuw nastraganowych i da-
 chów strachowych najwielką 6 stopy — tej miary nigdy nie
 chodzić nie można. Lpniej jest brać 3, niż 4, to jest
 w pierwszym razie 3 stopy, w drugim 5.

Jeżeli więc wypadła konstrukcja polny stracha, sto-
 miłane lub strachowa, i dla posuw między stragano-
 wych, nadto jeżeli dla ligatur pasy dla owiec na podda-
 ku strachu być mający, nie wypadła odległość ich o 5 stop
 straganów oddać, a kłolusów pod ^{dachowką} strachem o 3 stopy — wy-
 padnie o trzech straganach, obok jednorazowy, czyli spójnie
 wspierać kłolusów na słupkach pomiędzy nimi. fig. 139 A.



Przebieg znów jeżeli chcemy potęgować Dach strachowy
 z posuwem między straganowymi, potrzeba będzie oddać str-
 gane o 3 stopy, a kłolusów o 5 stopy, więc i w tym ra-
 zie kłolusów na słupkach wspierać wypadnie — fig. 139 B.

W obu tych przypadkach między kłolusami wstawiamy łączy-
 nia dachowego wchodzące na słupkach stać nie powinny,
 ale na straganach jednorazowych t. j. nieblatowanych.

Uwaga. Jeżeli drugą oznaczoną konstrukcją nie zadowo-
 la się zupełnie z tych rozkładem straganów i kłolusów
 zapewne lepiej będzie dać o jeden stragan więcej niż
 mniej — bo, mimo że rozumiemy o słupkach podpierających
 wych i spuszczających straganach jednorazowych.

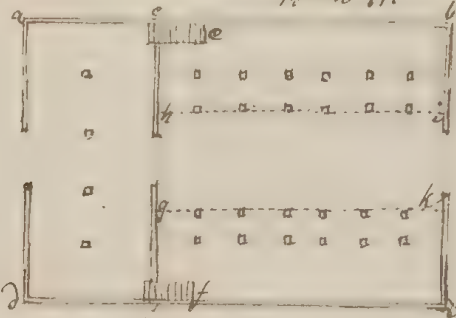
Najpewniej tak opisanego sposobu rozkładania straga-
 nów i kłolusów nie cechują wstawienie nowych i pominię-
 konstrukcji, bo takie wstawienie do natury wstawi-
 wie

6. tego w siarach, stopy inke w lianach z pectein druzk gni-
tego lub na ciemno miazego, lub druzna przedniej siarach b. kady
takich w kordach ciemnie bocne na mienne.

8. 12. Ofiarne Duszarnie

renonmiano się już w 5. 129. ze swymi w nielubnych do-
cach miemie a / w Anglii / czuła / pod gołym nie-
bem / czuła / w pot / lub / catholom / okazywał / Oweżarmia /
przez / kime / się / trzymała / - to / się / kime / catholom / okar-
tych / kopy / Oweżarm / stary / na / to / mogą / ronne / rodzić /
z / rap / jak / się / nie / już / wiele / opowiada / - tu / więc / tylko / o
współotwory / k / mowa / będzie /

Fig 140. A.

[illegible]

Wewnętrzne strony eb, fe litoru ~~zazwyczaj~~ są murami peł-
nymi, ~~nie~~ natomiast, nierzadko też bez żadnych okien, otworów t.j. drzwi, went-
ylacyjnych - mianowicie strony wewnętrzne hi, gh są zupeł-
nie okryte i ograniczają dziedzinę hi, gh. Z
tych hi, gh są w ścianie kątowej przeloty 140 cm, p.d. drzwi
od murów eb, fe oraz, pochylonych ku ka, hi i wyprowadz-
nię na stępach - jeżeli się cennie w zagrodzeniu
bc zrobić, wtedy ik można wziąć z workami gmel-
caty dziedzinę przelotową.

[illegible]

dachow się wpięraię. — Pod konsylium stępnę.
 robie, się fundamata ~~na~~ filastroce, conspici
 tęgę no moza by tyłko wtopniaię.

[illegible]

10 km. wschod zbudownym, do granic polski
wieś ta, w polsce 12 do 14 km. wschod - 20
odnaleziono w tym miejscu niewielki miasto
wzrostu, stało się to, w tym - do
20 km. na dół, w tym 20 km. na dół, w tym
20 km. na dół, w tym 20 km. na dół, w tym

[illegible]

to są byłe wsielchof. taluiz, onoz parni i roboti
to są na na 200 buriz, 136 nap dluze a 50 perokh
to tym pashokhizie zaynuie ryzk ac 10 zamknisho
50 nap na dluzof a 15 na perokhif. — 2 r. 10 dy plau
valera bydzie zrudamerynem, a potowa potokhar.
kemi dogruin. szozdant —

to konom dnevnu treba, ze napišemo a ovrue
rečica tab mata, pokrene ogzi nam uistak xep

solci tyła obferne, aby się co niec ciałe braci 3.
ceci pamięscie marta, bo wiec niec ciałe
ne ciałe 3. ię marta do morow zimowych pny
zwyczaj 1 i dla tego budowa boczarn ruzetnie
zainteresuje podług roku 138 ięc ciałe pamięscie.

Doni ięc ciałe 2 notatwanek boczarn ięc
ta ze co niec ciałe wyciecz, porucznik wolnego lot
tak w notu, a co ciałe lot i morow morow
ięc ciałe 3 boczarn ięc ciałe 3 boczarn
lędzyn 2 —

Junonia chrysophaea - 2 specimens. 1 male.
1st & 2nd. 1 male. 1 female. 1 male. 1 female.

W pospodanku nasz mierzyn, do jeziora iść
 woda male woda, bo kandy faworki nie ulella
 i wozem mi woda. Woda, woda, woda
 do wody. Woda, woda, woda. Woda, woda, woda
 woda i nie promie idrogom zaitura, i woda woda
 woda woda, woda i, woda woda, woda
 woda i, woda i, woda i.

[illegible][illegible]

Twoje armie zimowe powinny być budowane.
jak p. Macintosh dotąd, podczas zimy chodząc
zimą wewnątrz, bo to za zimowe, dla nich być
mimo to, to nie aby były ciężej - dla drugie
ludzie mogą nie być, tylko zimowe, oboje
oni, i które mogą nie mieć bardzo po gospodarstwie.
Jakiś wieś, młody oboje, młody na nie-
my, za tymi z oborem. Zob. Tabl. 1.

Wielkość Owozarni zawisła od wielkości Owoc.

Też wielkopi dochodzi kłeba z jakądą drzewin
tak aby wyszła z niego razem z miś białym, poro:
wac wygodnie mogły, i tak aby w miś nie zofn:
wato minyca, mowgo i nie zmiętego.

Moskwa podług śladych drabinek nyski instauracji,
nia, bo to by była najmniejsza wzmianka o groźniach
poniższa niż za siebie rozumiem wyznaczyć w ich o.
Chernobyl.

Wymagłata, w oczarniach wąskich siarżac
 się mogą, drabinki wiotkie, murew ciałnych, lubki
 brodaum ich zerogłoli i rownolegle do kłuch murew

Kiedy więc nie mogą byćliu cięni rządu podwoyny
Drabek, lub dwa porównane, nazywają się porównaniem
mi - lecz gdy są, to nie serolli aby ich kłótni rządu
nieści mogły w podług miarę w sobie mogły, to nie
siarria w podług, lub w poprzek i wtedy dworanna

Powietrze w Dworcach zimowych odpręża się,
zapromiowuje, chłodzi a masy chłodnie na g. stop por. je
rozkłada, których się daje najwięcej ich bytów można.
Bogactwo ich jest wielkie, lecz nie na to do nich sto-
je, niechże nad ich zim, niechże w ciepło ich przetrans-
fuje pod powiat, tu pod powiat ich, zima przetrans-
fuje ich, niechże ich zim przetransfuje pod powiat
miedzi, uogólnia.

[illegible]

Można także powziąć myśl o budowie
nowo powzięta, rozbijać w spódniej części murów, a
na górze w ławach niżej obierając okna, w których
cały światło. W ten sposób można zbudować, a jeśli
to laty można w ten sposób zbudować.

1. ¹ ² ³ ⁴ ⁵ ⁶ ⁷ ⁸ ⁹ ¹⁰ ¹¹ ¹² ¹³ ¹⁴ ¹⁵ ¹⁶ ¹⁷ ¹⁸ ¹⁹ ²⁰ ²¹ ²² ²³ ²⁴ ²⁵ ²⁶ ²⁷ ²⁸ ²⁹ ³⁰ ³¹ ³² ³³ ³⁴ ³⁵ ³⁶ ³⁷ ³⁸ ³⁹ ⁴⁰ ⁴¹ ⁴² ⁴³ ⁴⁴ ⁴⁵ ⁴⁶ ⁴⁷ ⁴⁸ ⁴⁹ ⁵⁰ ⁵¹ ⁵² ⁵³ ⁵⁴ ⁵⁵ ⁵⁶ ⁵⁷ ⁵⁸ ⁵⁹ ⁶⁰ ⁶¹ ⁶² ⁶³ ⁶⁴ ⁶⁵ ⁶⁶ ⁶⁷ ⁶⁸ ⁶⁹ ⁷⁰ ⁷¹ ⁷² ⁷³ ⁷⁴ ⁷⁵ ⁷⁶ ⁷⁷ ⁷⁸ ⁷⁹ ⁸⁰ ⁸¹ ⁸² ⁸³ ⁸⁴ ⁸⁵ ⁸⁶ ⁸⁷ ⁸⁸ ⁸⁹ ⁹⁰ ⁹¹ ⁹² ⁹³ ⁹⁴ ⁹⁵ ⁹⁶ ⁹⁷ ⁹⁸ ⁹⁹ ¹⁰⁰ ¹⁰¹ ¹⁰² ¹⁰³ ¹⁰⁴ ¹⁰⁵ ¹⁰⁶ ¹⁰⁷ ¹⁰⁸ ¹⁰⁹ ¹¹⁰ ¹¹¹ ¹¹² ¹¹³ ¹¹⁴ ¹¹⁵ ¹¹⁶ ¹¹⁷ ¹¹⁸ ¹¹⁹ ¹²⁰ ¹²¹ ¹²² ¹²³ ¹²⁴ ¹²⁵ ¹²⁶ ¹²⁷ ¹²⁸ ¹²⁹ ¹³⁰ ¹³¹ ¹³² ¹³³ ¹³⁴ ¹³⁵ ¹³⁶ ¹³⁷ ¹³⁸ ¹³⁹ ¹⁴⁰ ¹⁴¹ ¹⁴² ¹⁴³ ¹⁴⁴ ¹⁴⁵ ¹⁴⁶ ¹⁴⁷ ¹⁴⁸ ¹⁴⁹ ¹⁵⁰ ¹⁵¹ ¹⁵² ¹⁵³ ¹⁵⁴ ¹⁵⁵ ¹⁵⁶ ¹⁵⁷ ¹⁵⁸ ¹⁵⁹ ¹⁶⁰ ¹⁶¹ ¹⁶² ¹⁶³ ¹⁶⁴ ¹⁶⁵ ¹⁶⁶ ¹⁶⁷ ¹⁶⁸ ¹⁶⁹ ¹⁷⁰ ¹⁷¹ ¹⁷² ¹⁷³ ¹⁷⁴ ¹⁷⁵ ¹⁷⁶ ¹⁷⁷ ¹⁷⁸ ¹⁷⁹ ¹⁸⁰ ¹⁸¹ ¹⁸² ¹⁸³ ¹⁸⁴ ¹⁸⁵ ¹⁸⁶ ¹⁸⁷ ¹⁸⁸ ¹⁸⁹ ¹⁹⁰ ¹⁹¹ ¹⁹² ¹⁹³ ¹⁹⁴ ¹⁹⁵ ¹⁹⁶ ¹⁹⁷ ¹⁹⁸ ¹⁹⁹ ²⁰⁰ ²⁰¹ ²⁰² ²⁰³ ²⁰⁴ ²⁰⁵ ²⁰⁶ ²⁰⁷ ²⁰⁸ ²⁰⁹ ²¹⁰ ²¹¹ ²¹² ²¹³ ²¹⁴ ²¹⁵ ²¹⁶ ²¹⁷ ²¹⁸ ²¹⁹ ²²⁰ ²²¹ ²²² ²²³ ²²⁴ ²²⁵ ²²⁶ ²²⁷ ²²⁸ ²²⁹ ²³⁰ ²³¹ ²³² ²³³ ²³⁴ ²³⁵ ²³⁶ ²³⁷ ²³⁸ ²³⁹ ²⁴⁰ ²⁴¹ ²⁴² ²⁴³ ²⁴⁴ ²⁴⁵ ²⁴⁶ ²⁴⁷ ²⁴⁸ ²⁴⁹ ²⁵⁰ ²⁵¹ ²⁵² ²⁵³ ²⁵⁴ ²⁵⁵ ²⁵⁶ ²⁵⁷ ²⁵⁸ ²⁵⁹ ²⁶⁰ ²⁶¹ ²⁶² ²⁶³ ²⁶⁴ ²⁶⁵ ²⁶⁶ ²⁶⁷ ²⁶⁸ ²⁶⁹ ²⁷⁰ ²⁷¹ ²⁷² ²⁷³ ²⁷⁴ ²⁷⁵ ²⁷⁶ ²⁷⁷ ²⁷⁸ ²⁷⁹ ²⁸⁰ ²⁸¹ ²⁸² ²⁸³ ²⁸⁴ ²⁸⁵ ²⁸⁶ ²⁸⁷ ²⁸⁸ ²⁸⁹ ²⁹⁰ ²⁹¹ ²⁹² ²⁹³ ²⁹⁴ ²⁹⁵ ²⁹⁶ ²⁹⁷ ²⁹⁸ ²⁹⁹ ³⁰⁰ ³⁰¹ ³⁰² ³⁰³ ³⁰⁴ ³⁰⁵ ³⁰⁶ ³⁰⁷ ³⁰⁸ ³⁰⁹ ³¹⁰ ³¹¹ ³¹² ³¹³ ³¹⁴ ³¹⁵ ³¹⁶ ³¹⁷ ³¹⁸ ³¹⁹ ³²⁰ ³²¹ ³²² ³²³ ³²⁴ ³²⁵ ³²⁶ ³²⁷ ³²⁸ ³²⁹ ³³⁰ ³³¹ ³³² ³³³ ³³⁴ ³³⁵ ³³⁶ ³³⁷ ³³⁸ ³³⁹ ³⁴⁰ ³⁴¹ ³⁴² ³⁴³ ³⁴⁴ ³⁴⁵ ³⁴⁶ ³⁴⁷ ³⁴⁸ ³⁴⁹ ³⁵⁰ ³⁵¹ ³⁵² ³⁵³ ³⁵⁴ ³⁵⁵ ³⁵⁶ ³⁵⁷ ³⁵⁸ ³⁵⁹ ³⁶⁰ ³⁶¹ ³⁶² ³⁶³ ³⁶⁴ ³⁶⁵ ³⁶⁶ ³⁶⁷ ³⁶⁸ ³⁶⁹ ³⁷⁰ ³⁷¹ ³⁷² ³⁷³ ³⁷⁴ ³⁷⁵ ³⁷⁶ ³⁷⁷ ³⁷⁸ ³⁷⁹ ³⁸⁰ ³⁸¹ ³⁸² ³⁸³ ³⁸⁴ ³⁸⁵ ³⁸⁶ ³⁸⁷ ³⁸⁸ ³⁸⁹ ³⁹⁰ ³⁹¹ ³⁹² ³⁹³ ³⁹⁴ ³⁹⁵ ³⁹⁶ ³⁹⁷ ³⁹⁸ ³⁹⁹ ⁴⁰⁰ ⁴⁰¹ ⁴⁰² ⁴⁰³ ⁴⁰⁴ ⁴⁰⁵ ⁴⁰⁶ ⁴⁰⁷ ⁴⁰⁸ ⁴⁰⁹ ⁴¹⁰ ⁴¹¹ ⁴¹² ⁴¹³ ⁴¹⁴ ⁴¹⁵ ⁴¹⁶ ⁴¹⁷ ⁴¹⁸ ⁴¹⁹ ⁴²⁰ ⁴²¹ ⁴²² ⁴²³ ⁴²⁴ ⁴²⁵ ⁴²⁶ ⁴²⁷ ⁴²⁸ ⁴²⁹ ⁴³⁰ ⁴³¹ ⁴³² ⁴³³ ⁴³⁴ ⁴³⁵ ⁴³⁶ ⁴³⁷ ⁴³⁸ ⁴³⁹ ⁴⁴⁰ ⁴⁴¹ ⁴⁴² ⁴⁴³ ⁴⁴⁴ ⁴⁴⁵ ⁴⁴⁶ ⁴⁴⁷ ⁴⁴⁸ ⁴⁴⁹ ⁴⁵⁰ ⁴⁵¹ ⁴⁵² ⁴⁵³ ⁴⁵⁴ ⁴⁵⁵ ⁴⁵⁶ ⁴⁵⁷ ⁴⁵⁸ ⁴⁵⁹ ⁴⁶⁰ ⁴⁶¹ ⁴⁶² ⁴⁶³ ⁴⁶⁴ ⁴⁶⁵ ⁴⁶⁶

[illegible]

Autór dzieła Indlowanego w dalszym iadnako.
wzr o nich mowit, lez nie wiem, kila prauit
na lewowa, do zam. Komaia z z me me
dada, wozow owozam owozam wozm woz obw.
daktom, mowia z z me me me z adnego az
wz w niemzech dla ottraci kumali, ienau
z Sprzegnosia zzagolna, widnie si w tym dzie
dau plan owozam pod obdarem projektowany
postuq zeta Pana d Aubenton.

Wzamy 2 i 5 Tablicy 16. sz Korpem i przekona
owozam lelnich tegoz samego Feltu waz.

D. Owoom do owozam zimowych.

Do ztoby prauine, e korpia na wode.

w Przelinyach sz: 2 i 5 widnie sz daz ztoby
prauio podprzechnenu zuzajawu, bardzo podobu
z ztobami i drabinami daz na lonic. bydo
i ta nowoz potrzebuie byda sprowadzana.

W wielu solwartach mowi P. Tefier me maza
w owozarniach tylio ztoby same, lub drabinli
bz ztobow. lezi karmu spada na ziemie i zupa
z w gnoj wdeptana, nozami owoci. - z kalla lat
kareto wupwai ztoboi. Polpohu drabinli od nia
sz, odspobione, i to tym przypadka stawiano ztoby
albo w owozarniach albo po za owozarniami tu.
dy chiano w nia owie nalamila - w drugim ra.
nie chwiaz sz trada aby azio karmu nie byla
zmoczona, w pierworym aby sz owe nie kalla zup.
Dobry gospodarz potazupli drabinli z ztobami
w iedno wato, stawia ztoby nad ztobami -
taz to xaden kwialek, ziariko ani lidek sz nie
marnuie, umila sz karmu enia w nopeniu i
wypopeniu, ani wnetra owozam niemi me iet
zawracuone.

Drabinli stawia sz tak wzemy z mactlow
czyli przelow druwianych uspukezonych gora w dr
ido. byt drog przono liazu, zaszpodem w sam
ztob. utrzymywanych gora, za pomoca pomocian
a dotem wspartych na ztobi.

Herble sz dla baranow maiaz, sz powinnu
sz dawac w dalekoni o 12 do 15 cali - sz dla mure
o 8 w 10 cali. - szoby sz im dalo wiele odleglosi, o.
wa tuoni zahaczetyby sobie miedzy miami glowu
ni moze wyjacngz.

Drabinli sz pochylia, a to dla wygodniejszego
wyjacania diano pinezowa; lez daz im wiele
pochylisu bardzo pochu padcia, na nie i psuiz woz.

Ztoby albo sz wbia z iedny ztubi dawa woz.
zlatianey tyliowato, lub mactlowanie na 1 stop
nerchue, albo z dwuch ztubi z ktorych iedna wst
kawa, i stanowi karmuie pceduac.

Stosunek między nimi i zawałtami i z drzew
je kolebił i tak mocznięła się w dymie i w
kurzu i w gwałtownym uderzeniu baranów i w rogu.

Właśnie drabinek poruszony był zamkniętą
autą, ale w nim nie ustronił się.

Właśnie ustronił się drabinek poruszony do muru
na wzniesieniu na krawędzi dubeltowej i modułowej
rozstawianej; inni przyczepiali drabinki porusz-
ne, tylko w wysokości zastawianej do sta oweram
i poruszonych i w miarę zbierania się gromadziła
w środku oweram wyprawadająca, cunkie murli
aby do nich przyczepić drabinki i tak ich przyczepić
złoty poruszony i krawędzi trony tak ich przyczepić
takich złotych. Właśnie sposób i tak przyczepić;
drabinki oweram Pana Merel de Vind i tak przyczepić
miał, i tak przyczepić i tak przyczepić, przyczepić
miał, do tylko wzniesienia, miał, i tak przyczepić.

Właśnie ustronił się, miał, i tak przyczepić
miał, a zatem nie dostatecznie dla dobrego chodzenia.
Kurcy - tylko Pana Merel de Vind i tak przyczepić
złoty zamknięty poruszony; i tak przyczepić mury
które wyprawadają przedmur oweram i tak przyczepić
wysokości aby i tak drabinki mogły przyczepić poru-
szony, i tak przyczepić i tak przyczepić przyczepić
wzniesienia poruszony, i przyczepić i tak przyczepić
ta i tak przyczepić i tak przyczepić przyczepić na uweram.
Druga nieprzychylna i tak przyczepić przyczepić na
te murli i tak przyczepić. - nalicznie przyczepić i tak przyczepić
Oweramie i tak przyczepić i tak przyczepić przyczepić za tero-
wino w lecie, a zatem oweram ad hoc przyczepić
Prawda i tak przyczepić. - i tak przyczepić.

Jeśli jednak uwagi nie przyczepić, wyprawadają
i tak przyczepić i tak przyczepić i tak przyczepić. -

Doradzić i tak przyczepić muru i tak przyczepić a to
dla tak przyczepić przyczepić i tak przyczepić i tak przyczepić
i tak przyczepić, i tak przyczepić i tak przyczepić i tak przyczepić
przyczepić w przyczepić oweram.

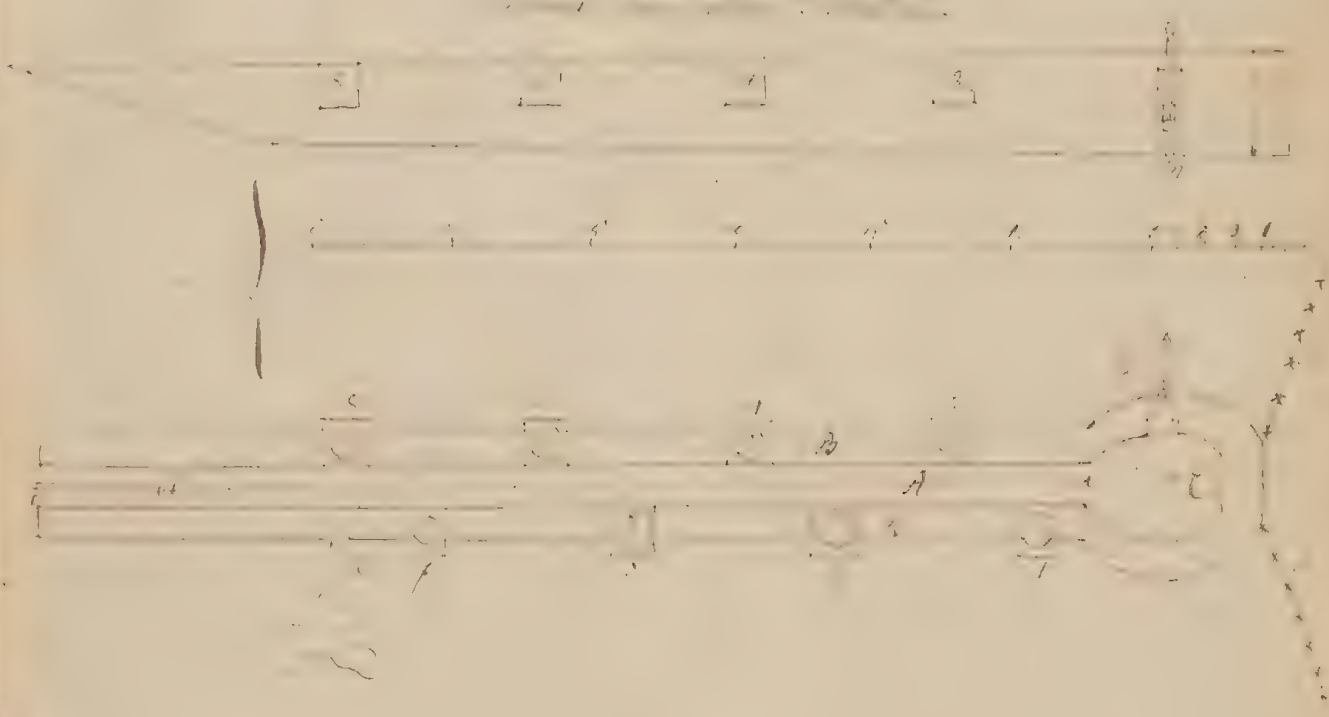
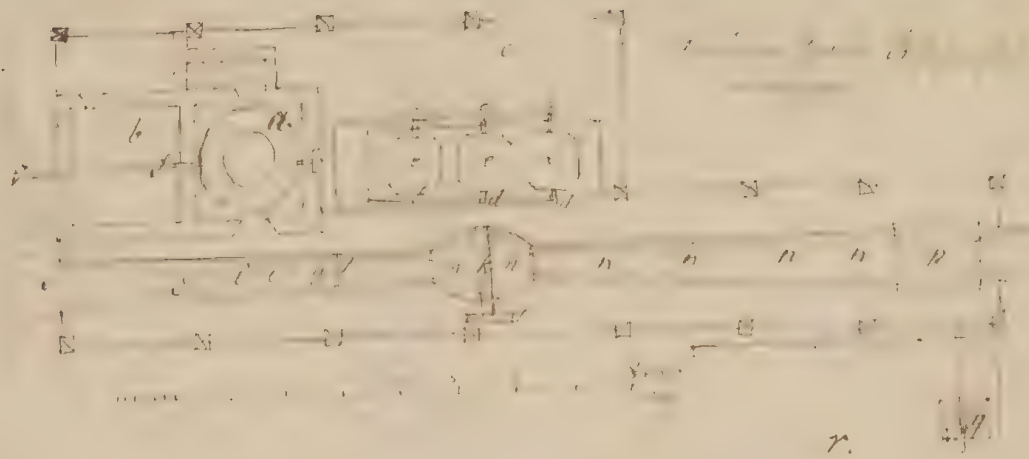
Właśnie które i tak przyczepić i tak przyczepić przyczepić
przyczepić na przyczepić, i tak przyczepić i tak przyczepić przyczepić.

Ja nieprzychylna przyczepić i tak przyczepić i tak przyczepić
przyczepić i tak przyczepić przyczepić i tak przyczepić przyczepić
i tak przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić
przyczepić w przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić
przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić
przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić.

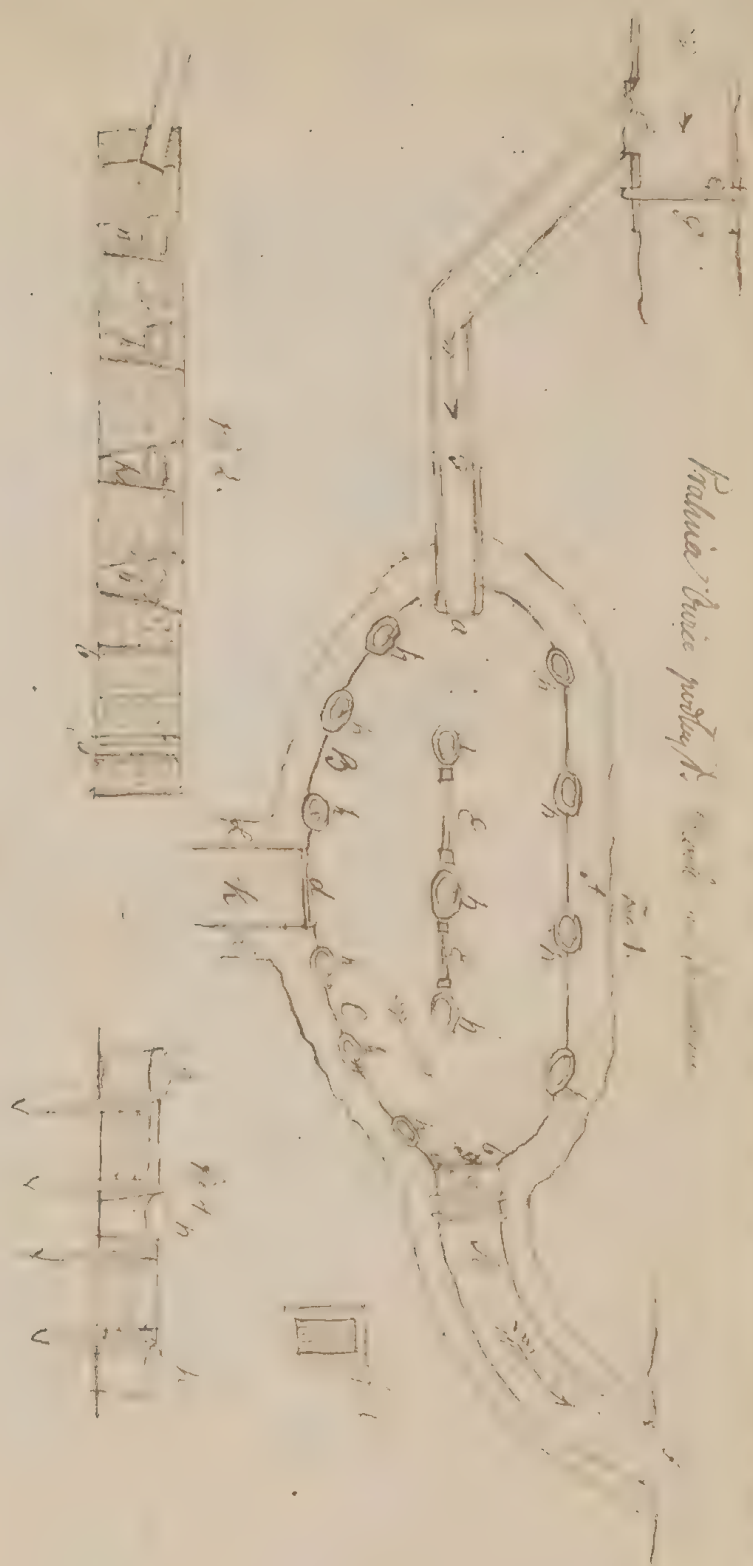
Właśnie przyczepić i tak przyczepić przyczepić przyczepić
przyczepić i tak przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić
przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić przyczepić.

2000

на 4 миллионах рублей, а в 1912 году на 8 миллионов
рублей, а в 1913 году на 10 миллионов рублей.



Handwritten title or description, possibly: *Handwritten title or description*



Pierwszego dnia sta namocniejsza burza, cały śnieg
 kłosem pranie było, ma w wiatrych oddziały, spiera
 się o przegródę i tak my próbni na trawniku
 i w śniegu. Tym sposobem spędza się czas na
 myślowanie i zaniechanie. Przeważa
 tak się miewa, ma gościć 9 i rana. O godz. 9, wzięci

Streichen des Trübs ^{gegenwärtig} Kalle
aus der Kurnike ^{Gilly}

Prac. Prob. w Gospodarstwie rolniczym na Karcu-
geji, Kury. Gótylic. Indygi-

Wiele i takiego rodzaju drobin gotować, utrymując
może rawito od bliskosci miasta itd. grzebyć je można
było porządkować, także od bliskosci jezior i strumio do ich
utrymania, a z regularnoscia karczować, żenić potrzebnych -

En Anteb zuraca unaz; ich so mätigen forpodaßure
 ob istt rancz schertling ich. Koryntny, da künig
 so zaltet si, no miastach zurupf porlepaci.

Para Jolefi kiada rocinie 2 kufle jezminnia toci
28¹. Gany naszyk - darynda wry Krata dla Japo.
dany klony u chow.

1. Спроданъ вънъ бѣла, бѣла провинія, двѣ мѣ-
 ченомъ илѣ дѣла въ бѣлѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ.
 2. Было пострадалъ. — Дѣлѣ въ мѣнѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ.
 мѣнѣ дѣлѣ въ мѣнѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ.
 илѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ, въ мѣнѣ.

Wszystko odwołuję na Gótebni, bo u nich się to w tam.
królestwach Gótebnińskich nie będzie spierało, znowu wsta-
piemych polach wielkiej mądrości będzie, bo nie tylko
na wielopelnie rolnie zbogę gospodarzą, ale go tenie
i inni smęci dobywają —

[illegible]

Wolowatek, bogi Andromedego jest narażenie
 rodziny dla wszelkiego rodzaju drobiazgowości
 zacięci i kłopotów.

Polozenie Staienek na Drobinu

W małym uogospodarowaniu można umieścić
firsuski w przodkach, nad Hajkami, Chlewni
Krowiarni itd.; ale nigdy w samych Hajkach, w
firsusach Krowiarniach itd: ale firsusami
będą od nich oddzielone, bo mają z dobru nadzięć
dane, nad wygazy schodliwym się może dla koni i in-
nych zwierząt.

W wszelkich foliowarkach lepszy jest zaimię osobne
stać się dla Dobrych burzów, z przegrodami alla kiar
z tego ich rodzajem osobno, a nawet opatanie jedebli do
legnicia są go spawiać.

Coincidea Doradja humilis stawian jony Chlewań.
Lutimskich dla tego w mojej kolekcji nie ma i
kolejka imię od nazwy.

Položenie chlebanstva táto družina považmo byť: naši
čiepi, i ne mohli mať okna i vybehú na poudnie.

maže lyže po tleh na chleboch; in po poudarjenju do poudarjenju
može ta besedica polotona gori narobe in drugi strani -
a do drugega same lylo gobje -
Na enpaletirini oz. na lyli chlebovca drobnih besedi;
kerose potone, hlevnec na tleh huj, in na gzu, in na
in drugi in in na klobi.

Pomieważ gęsi i kaczki na samej ziemi, ras między
kury i gębieńskie nad ziemią, mia mogą swie stać
ki i schodkami zagona. *Auffzug treppe*, można więc
stawiać je nad piętrem, w takimże wielkości i takim
materie dla swego pomieszczenia potrzebną.

Gębieńskie budują się umieszczając się, raz wyżej
na korytach domu mieszkalnego lub innych zabu-
dowań. W tym też rozmiar trzeba że wielkie for-
cie, jako to które wypychają gąsienicę i krowy, nie
mogą mieć swych gębieńskich tak wysoko, jak inne,
co nie polubi latać, bo nie chcą tak wysoko latać,
jak drugie.

Przedem gębieńskie w podwornach się stawiają - i albo
pod spodem są wolne, albo liter pod nimi się umieszcza-
ją, inne kurniki, komorki do surzenia sera, a raz
jeż na siłach ognione.

W kurnikach na to najwyższy dawać trzeba boję
si aby się domi wkradać nie mogły duby, koby, my-
sy, chorce. Zaski, kurniki - podgoleńskie ras ser-
i innych do mięsa gęsi się wysłania, i wysiadanie
z tym kurnikami gęsi gęsi i kaczek, które się w nich
nauka i krowy, duciana, osadza, - a w gębieńskich
stojących wolno, krowy i ustępy brata, brata, i
stojące, ale w podwornach i innych po nich się nie
w gęsi nie mogły.

Układanie i konstrukcja kurników.

Z tego co się powiedziało wynika że kurniki w ma-
łym gospodarstwie, rozmiar, aż do kurników takich w
wielkim gospodarstwie stawiać można, w wielko-
ści i kształcie.

Jeżeli kurniki w całości bryły, i more, potężnie, to
będzie porządek dla zagonia, i wysiadania
Zakładając go więc podług fig. 141 w przedku po-
dworca, tak żeby go porządek ze wszystkich stron obur-
wato i mroze wiatry, i w którym na samym dole
A. kurniki na gęsi kaczki kury i gęsi umie-
ścił, w piętrem do komorki do surzenia sera,
i w drugiem piętrem i krowy, i gęsi, i gęsi, i gęsi,
w takimże krowy kury w piętrem i kurniki, i kurniki
i kurniki nie będą, ale nawet cheć aby je wysiad-
wato, kurniki i kurniki do kurników i kurników
b. krowy i kurniki, lub kurniki i kurniki
i kurniki, bo wysiadanie w kurnikach nie do-
bra się widać.

Choć więc nieco kurniki cheć krowy, i z gospodarstwa
drobni i kurniki, i kurniki, i kurniki, i kurniki,
niechże kurniki kurniki umieszczać do tego udatnione
widać.

podług fig. 142. tak, żeby w dolnem piętne umieszczal
się piec ogrzewający podczas mrozow wtryskiwac stajom
ki razem. Tulej h jest stonka, prowadząca do celu
bi. piecowej; a jest stajonka na h, g na jndyki,
e na kaculi, to te stajonki na samym dole mogą
wac się porówny. Stajonka b może stajonki do wypycha
nia się Drobni, bo może być najcieplejsza; w dm.
gim piętne B są w d i e kurniki na kury ogrzewa
ne ciepłotą z pieca zapomocą Druin w podłodze po
robionych. — A stajonki h idzie się na górę schodkami
wzwyżkami ale wygodnymi do spiskienych sta lery f
i do kurnikow e, d; i drugie schodki prowadzą do
gótybnika pod Dachem budzkiego. —

Widzi się, wiele Drobni chodzą mogłyby taki kurnik
miał przynajmniej te kurniki, że będą ogrzewany mogł
by stajonki do wypychania się go, i to kurniki odraun ci
obud, inne zaś stajonki mogłyby być w innych za
budowaniach umieszczonych; w którychby dla bezpieczeństwa
stawa od ognia nie można było robić palen.

Stajonki stajonki dla kurni z piecami piekarskimi
takie P. kurniki doradza dla tego nie dobre, bo by im
w lecie gorąco nie było do mieszania.

Wysokość stajonki dla Drobni tylko taka, by po
winną, żeby w nie łatwiej wygodnie mógł wchodzić.

W fig. 142 wysokość ich również jak, kurnika jest
wraz; grubość 8 do 9 cali belek, między wężą 4
kon bel. czyli 4 łokci pol, co zapewne jest dość wygo
dne, wysokość, aby po drabinkach na piętro wcho
dzić mogły.

Kto ma upodobanie w chodowaniu Drobni, dla
tego mogłyby stajonki mykstad kurnika fig. 143. W nim
umieszczają się stajonki a, b, c, d, na kury h, g, jndyki i
kaculi, nad niemi zaś w stajonki gótybniki — e, f, g.
mogą się uważać za podworki w których się Drob
wolno może przemieszczać. h jest kurnik do porzenia
stajonki okładająca te podworki są kurniki z drobiu
plecionymi, a podłoga jest z gliny ubita. Lecz najczystszy
dla miłośnicy Drobni chowająca, kurniki, dla których
winną jest dla kurni mogą być, przynajmniej stajonki
e i b; gótybniki na stajonki mogą kurniki z ciepła pie
cowego, a rury z ciepła w środku będących stajonki
z kurnikami w podłodze porobionymi lub nad piecem, i
w tym razie trzeba kurniki uważać, żeby kurniki
nie obić —

Przechodząc ośki polny się Poddachem, zaś nad podwo
rykami kurni może z wieszaka być kurnik drzewiana
lub bez oddech z desek. W tym ostatnim razie linia
tak będzie kurniki dachu kurni na dach stajonki m i o
będzie miał kurniki —

Gotfrituli naušica je u Podgorah albo na idym
 lub' kithu Stupah; albo liter tak jalsiny opisali v. ka.
 tenkani dla Drobis, Sernihani, ipi.

Golebnili na vedajmi stupi maia, mui te, korige te
 i. Do nui-Laki' tchoru i koly nie sak tavoro do tavora
 moga, tey nie sa mouri, i urellue byer sui moga-

Wozniogze są na 4 stopach - fig: 144 obrazu ich
miłotad, taki nam Pan Kim podaje. A iści Wozniem
P' ugniewiać, a c miłotad białego Golefienca -

Po drablinie wchodzi się do drzwi z fig. A, kas w mro-
 cianym świetle może być, które w połysku słońca sta-
 nie. Wewnątrz po obu stronach są drzwi sionki ko-
 r sam przedk. przez całą długość zajmując się osobne
 komorki z dla karni parę goteli, a potem można
 tu 60 takich komorek dla 60 par goteli zrobić. — Każda
 komorka ma około 20 cali poś. szerokości, 20 wyso-
 kości a 26 do 30 długości czyli głębokości, do każdej są
 dwie kwadratowe dziury jedna w f. druga w d. Przed
 każdą dziurą, wewnątrz z resz. deszczownika czyli pólka
 z. Wewnątrz dziury f. zawsze stoi, okwarte, zew-
 trznie zaś d. ramy, która się podnosi, h. fig. B. Kas
 wana, i chodzący między dwoma listkami w goni-
 u w spodek by znowu. — W tej desce są podobne
 dziury 6 cali w a. Obierne myślarze zupełnie do
 drzwi zewnętrznych z w goteli, które, za jednym wi-
 racem przez przesunięcie lub odwrócenie deszczownika
 może obierać się ramy, lub odwrócić. — W ka-
 żdej komorze znajduje się żuraw, i gdy potrzeba
 z sionki przez drążek, stapa goteli z tego żurawia
 za pomocą śpiadli w, poruszonej zasuwia się o-
 kienko zewnętrzne z, i wtedy tak aby obrotów nio-
 st. dawaty. To robić trzeba w zimie dwi. brzo
 lub w nocy takia dla utrzymania ciepła wewnątrz.

Ponieważ jasnie się wprze wspominało wos-
pi mroczny i podrażnień w polach żółtych
goteli nie wypuszczać i goteli na polu, nie są
je w nim palen, potrzebne aby i jedna z figi i
co, czy tak była obfita, aby się w niej wzmocnić
razem goteli parę karmić mogły, i było karmić
w niej potrzebne umiarkowanie robić odbywać. To wprze
tło jest z trudnościami połączone w goteli i w
jednym stopniu słowami. Dla tego w stopniach
dodac dla mojej dochodzić musi.

Stowarzyszenie w Budowieńskich wzięliśmy
 sobie za cel, najwięcej miłośni, miłujących miłość
 nad wszystko nad sobą, umniejszać, bo iż w tem zyskują
 na Ducha i fundamentach - Dla tego hojnie
 i gotowiliśmy sobie pod listem serdecznie, tak ludzki

znajdują się - lub też mieszczą na siłach tak
potrzebna, ma jedyną, tak i po podharach
fig. 141. A zamiast słonecz.

Urządzenia gotelnika, z łazienkami: nie można
tobie tak łatwo nad domami mieszkalnymi,
lub przynajmniej nie dla tyłu par goteli, - bo
konieczne, podobnie nie można tylko przy ścieżkach.

Nie jest jednakowoż konieczna, rzecz, aby każdy
para goteli miała własną, potrzebę, ale często będzie
a nawet podla dla potrzebujących przynajmniej
sobie jedną, lub dwie wspólne ścianki, czyli drzwi
wyjściowe, jak fig. 142. C. u. g. l. a. u. i. a. N. a. y. p. n. o. d. A. i. i.
tyle będzie w gotelniku lustro, czyli drzwi, które
pozwolą by przebiegać, i ścianki mogą być, parę
nie potrzebami, obite, lub murewane. przez co, w. i. z.
cey, cięta, mieć będą, i wygodniej przemieszczają.

Dr. Mniej będzie chorow do zamknięcia, co jest
wygodniejszy. - 3. a. M. o. r. n. a. p. o. p. n. i. d. w. s. p. o. l. n. e. m. o. l. i. n. i.
k. i. e. m. z. a. t. o. r. y. p. o. t. r. a. k. a. d. l. a. t. a. p. a. n. i. a. n. o. w. e. z. a. k. u. p. i. o.
n. y. c. h. g. o. t. e. l. i. f. a. n. g. - k. o. b. u. g. o. d. n. i. e. m. i. n. s. i. e. p. r. y. p. i. e. z.
c. z. a. c. a. d. o. p. o. t. e. l. n. i. k. a. - 4. e. z. a. s. n. e. r. e. g. o. l. n. i. y. j. e. s. t.
o. k. a. z. a. n. e. w. f. i. g. 144. u. r. a. d. z. e. m. i. f. i. k. l. o. k. z. e. i. n. a. g. l. e. z. a.
p. a. t. n. i. e. d. e. p. e. r. t. a. n. i. o. b. i. t. e. b. y. d. z. m. u. s. i. a. l. y. z. a. s. a. w. n. e.
d. e. p. e. r. t. i. p. o. n. a. d. n. i. e. d. o. i. b. y. t. e. m. o. r. n. a. i. n. i. e. t. y. l. l. o. i. e. s. t.
z. s. i. e. b. i. z. a. s. t. a. b. e. a. l. e. i. e. s. t. e. d. e. p. e. r. t. i. z. a. s. a. w. n. e. i. l. i. s. t. w. y.
m. i. e. d. z. y. k. i. o. r. e. m. i. s. i. e. n. u. w. a. i. a. p. a. c. z. a. s. i. e. w. y. t. r. e. c. a. i. a.
w. i. k. r. o. k. e. b. o. d. e. p. e. r. t. i. i. s. t. o. n. u. u. n. a. w. i. e. n. i. e. n. a. n. i. e. d. z. i. a.
t. a. i. e. i. d. r. u. s. t. o. m. a. i. a. s. i. e. t. y. l. e. k. w. a. d. a. i. i. f. a. n. g. p. r. e. d. z. e. y.
i. a. k. g. e. z. i. e. n. d. z. e. y. b. u. t. u. r. e. i. e.

Wewnątrz nie jednakże urządzenia gotelników z osobnymi
kuchniami i kuchniami pomogą, a nie. Na ka:
żdej parze goteli, tak i w. i. z. o. p. i. s. a. t. o. z. a. w. n. e. b. y.
d. z. i. e. n. a. y. l. e. p. s. z. e. m. i. m. o. r. e. b. y. d. z. u. s. t. e. n. a. u. r. e. k. a. m. g. o. r. a.
t. y. l. l. o. i. e. d. e. n. o. b. i. t. w. y. l. o. t. n. y. i. a. z. n. a. y. d. u. i. e. t. e. z. p. o. t. n. i.
b. a. s. i. e. k. a. r. a. i. o. p. r. y. p. i. e. w. i. t. e. s. u. i. o. l. t. o. z. a. p. o. m. o. c. a. o. i. e. n.
i. a. k. i. e. s. a. l. i. t. o. p. r. a. c. o. n. y. c. h.

Robiąc taką wspólną, wyjściową, drzwi, czyli ścianki
po: na domu mieszkalnym, gdzie w. a. s. e. m. k. o. t. y. i. d. o. p. o.
d. a. c. h. u. c. h. o. d. z. a. z. a. k. a. n. i. a. n. a. p. o. t. l. e. p. n. e. d. z. i. a. t. a. b. y. d. z. i.
c. e. i. a. p. o. t. e. m. s. i. e. d. o. s. a. m. e. g. o. g. o. t. e. l. n. i. k. a. d. o. s. t. a. i. a. i. m. o. r. n. a.
d. l. a. z. a. p. o. b. i. e. z. e. n. i. a. k. o. m. u. p. r. y. t. i. p. n. e. d. z. i. u. r. a. t. e. y. b. l. a. p. a.
n. y. 4. d. 5. s. l. o. p. d. l. u. g. i. b. l. a. c. h. a. o. b. i. t. y. p. r. y. t. u. r. e. d. z. e. u. g. e. g. o.
f. i. e. s. h. y. m. o. k. w. o. r. e. m. d. o. s. i. a. n. y. a. w. e. z. p. y. m. o. k. w. o. r. e. m. d. o.
p. o. l. a. o. b. i. t. a. i. e. z. i. e. n. i. e. t. e. n. o. b. i. t. e. s. u. i. o. l. t. o. i. d. a. i. e. z. i. e.
p. n. e. d. n. i. m. m. a. l. a. p. o. t. l. e. z. y. l. i. t. a. w. a. l. e. z. w. y. l. o. t. n. a.

gdzie nie chcemy robić pojedynczych komórek
lub było miasto bryd, kierowanie, można znaleźć
gdzieś ich w miastach na takich miejscach nad sobą
tak aby góry z jednego do drugiego nie padał, inu-
ny w miastach zstępują górze mniemają opu-
ścić swoje miasto.

Co się tyczy urządzenia kuruców dla żeńskich
szkół, to jest następstwem do uważania, aby
były opatrzone w okna i klamki porządnie, a dla wiesz-
kiego bezpieczeństwa dzieci i w kwaterach drewnianych
aby było w kurucach więcej i nie było radu
innych Drob doświadczenie w nich.

Aby powietrze w kurucach i równości wzięcia
w kurucach utrzymać, jeżeli to potrzeba będzie, aby
je zasysać do kuruców jest to jest prostym środkiem
wielki i grubo - Sierżantów z okna są potrzebne
w kurucach gdzie Drob wyprowadzić, lub się kupić,
dla uspokojenia powietrza, opatrzone są w
kierunki bo ciemność nie prowadzi wylegania się
kuruców Drobni, a nawet ma pomogę.

Drobni robią, iż tylko tak ułożyć aby przez nie
przechodzić się dale, porządku są, jeżeli są zamknięte,
aby się nie kłóły do nich przez nie nie przejeżdżały obia-
ty ich spodnie krawie blacha, w dół -

Dla tego samego przyczyną aby się myśli i kłóły do
kuruców nie wchodziły, a sierżantów niech między
drobno między nie wchodziły, potrzeba ich albo
murować, albo je robić w muru mur, lub narysować
nie zaś z chłostu wyplatać i kłóć -

Co nie potrzeba być tylko ubić z ziem - Ma-
być ten sposób dobrym sposobem dla młodego drobnego
aby zrobić z niego miastem drobnym nie uważa-
ty się, nie dostawaty innych drobnym co by im
to czasu było na przebieg - Jeżeli zaś była da-
wa kłóć, to jest myśli i ziem pod fundamentami
podwyprowadzić, który się podłoga z ptasiego kłóć
nie lub z cegły na ptasie, lecz w tym razie wypa-
ści młodego drobnego dawać kłóć na rożniach i kłóć
ptasie w kurucach - Jeżeli pora czasu jest po kłóć
lub się Drob nie dla kuruców kłóć, zawsze się go
kłóć po za kurucami, aby nie przynęcać ziem-
row i myśli do nich -

W kurucach dla uspokojenia na porządku góry nów dany
nie miasto się narysować ziem i ubić ich ciemno.

Wielkość ziem na żeńskich i kłóć można obrać
dając na kłóć, żeż z Drob kłóć kłóć lub a na
kłóć, iż kłóć, bo ten Drob tylko oboli kłóć się na
ziemi sadowi i dla tego młode, nie są oboli sadowi
na - Aby się ziem i kłóć podłoga w kurucach utrzymać
potrzeba są podwyprowadzić na kłóć, nad poziom ziem-
row i dając młode przedkładać po kłóć, żeż

70 lip. 1911. Zjechał do zachowania aley słońcy u
starych mrowadziach miały wyjście w środku dachu, im-
czey podchyłose krowadzio ubudowały ich wycie.

W Suckniach wielkich czyli pulawickich, które nay-
czystniejszy są w bliskości Ławicy i wody zakładają, opo-
wiesztawają sławne potrzebne im miedzkawie kurni-
kiana i celadki, opalane sławnie do kuzenia, i wspan-
yłości drobia, i tak na karmie, sławie i i kurnia
z kółtami etc. Dają natężyć i zere kudy kurnicowa
kucha krow, aby mieć miedzkawę i kudy miedka,
do kurniania drobia, i to miedka i zszego, nie faktu
w niego: — Aby o nich dai najgłowie wyobrażenie przy-
kroimy to w Płanck w swiętych Kolumnach Experimental-
ney mowiz:

Aby czerpanie 1283 szlak łucznego Drobni poter
je w 243 daniach dostarczyć, trzeba codziennie 41 szlak
chudego drobnia, z których by większa część była kaptu-
rowana, do Turcji wpadzie, w mieście (czyli) do potrzeb
Kaptowny, Kacoki i Kany 16 dni potrzebnia do swego
upakowania się; Indygi i Gęsi 24 dni. — Wtedy iluści

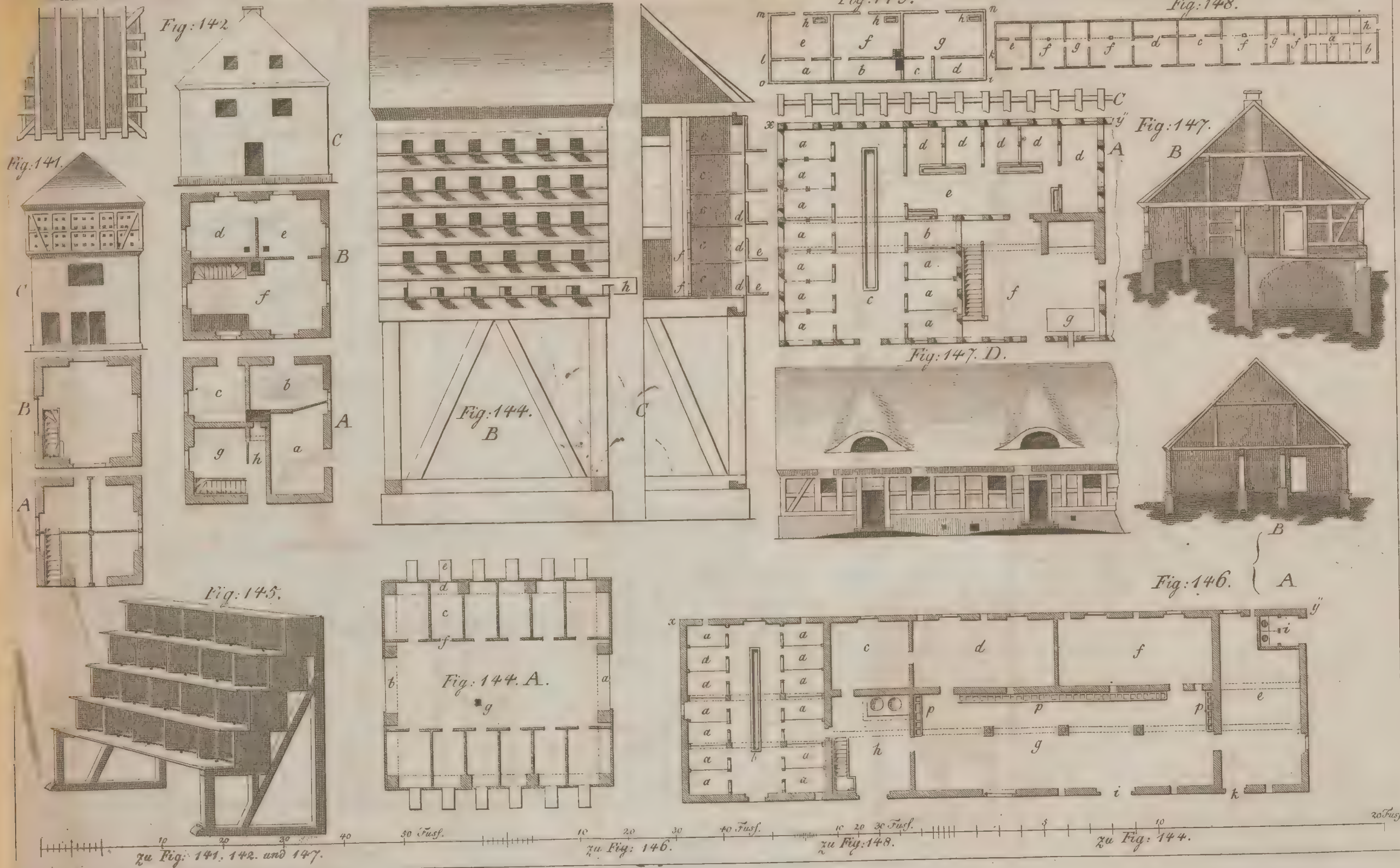
[illegible]

Dla Kąptonow i krawcowych karda kromowa
 11-12, 9 do 10 lat, wysoka i szeroka, a dzieci 16 do 18
 cali długa. —

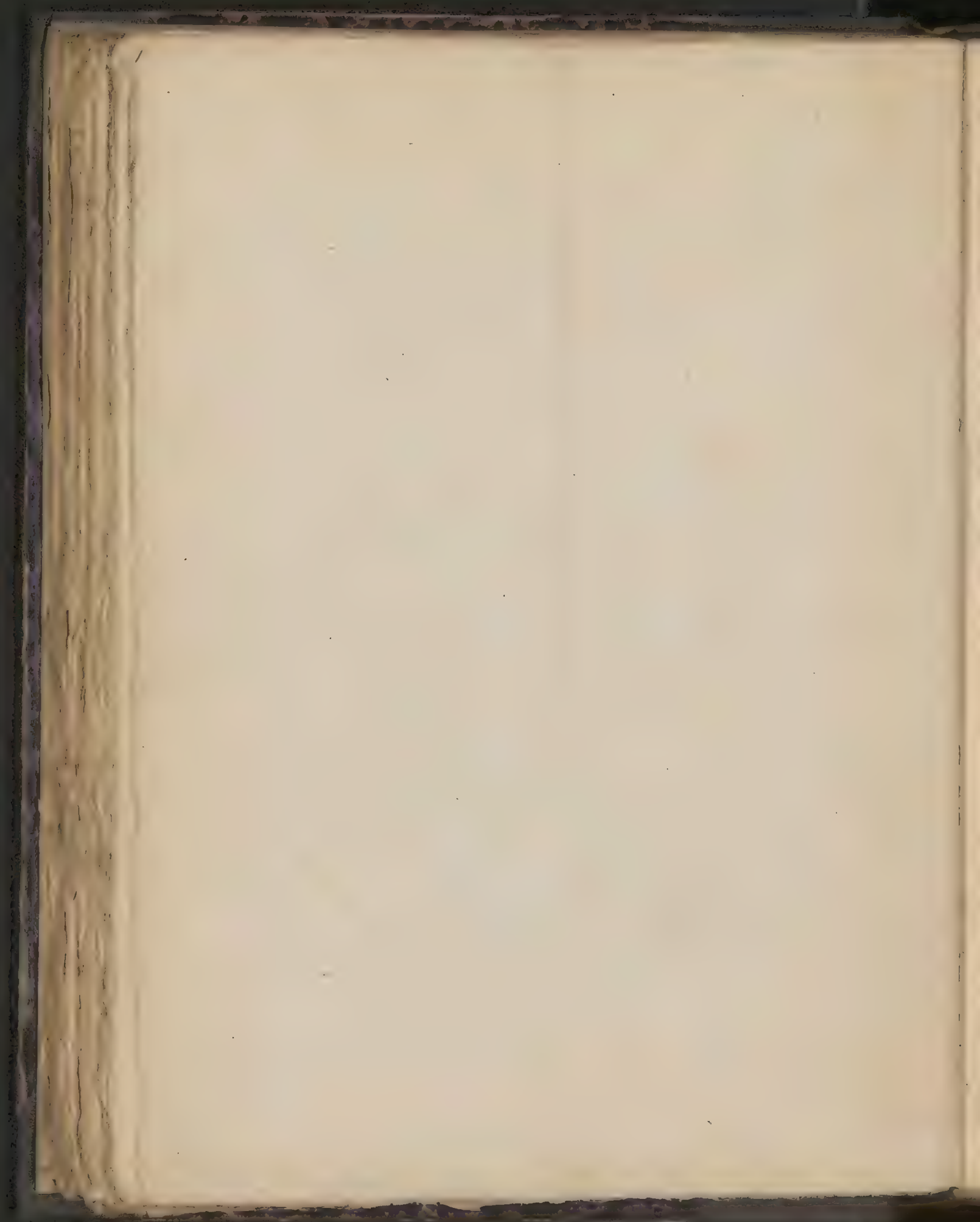
Ma godymoci: czyi porównanie, je sobie wiesz
i przypisy, też cięgi były tak wielkie, żeby się
zwrócić obrazić nie mogły.

Kaszycoraj kormotli na lęzi i jedyli robia ją wspan-
 nie, a nie kłopotu, kury, jedyli, w górze — kury dla so-
 teli mega tyje, czworograniastymi korynami krawia-
 pleni, Robia się 2 stopy długie 2 stopy szerokie a 8 cali
 wysokości, w górze wystawa się ciężej i calowej w kawa-
 łach dla wstawiania w tym miejscu jedyli, których hi-
 lo w takim stopu tyje, może, — także dla kawy w tym
 robie szerokości kury.

Chłoby chciat doprowadzić, Lucyna Dobru w mały
 łódecie, może to zrobić rapierem, w kierunku fig. 142
 wprawy opisanym. — Lubi też może obrac na ławie i
 wylęganie Dobru komore i alia, przy ławie (złoty),
 lub nad nią, gdzie się mogą z dźwigni wprawy opisanie
 zbudować, lub z przegia pławine etc. — Reszta Dobru dłu:
 zego w innych brzydnach gdzieś się może znaleźć —







Do zakładania przyswoitego Chlewać wznosić po-
trzebna jest przystosowana budownictwa naszemu.
ca wiadomości tej, co się Chlewać ma, Swin.

Swine, która rozmaitością rozmiarów Swin są: bardzo mała
do cypli prosiąt. Zerkel; rozmaitości Kleinfaul; Durro-
zmaki, Smoful. Dopóki Swinie nie mają 2 lat lub
lepiej i więcej 2 1/2 lat niepowinno się im dopuszczać, żeby
się cypli parzyć, bo by z nich nie było i mała rasa Swin
by rozmaitością. — Jeżeli zaś do tarcenia się będą przyspo-
szone, kęśkie nazywają się, maworami Kuchäue; a
męskie Kiernorami. Harmischweine; Sw. id. Swinie
dwa i trzechletnie obciążone i do tarcenia przystosowane
zwyczajnie Harmnami Mastichweine Weynami.

Rozmaitości kęśkie, kęśkami.

Już w pierwszym roku chlewać Swinie skłonić je
czemś, dla tego niekiedy roznosić od dwunastolatku
i prosiąt od osobnej potrzeby, ale i te kilka przystosować ma-
jącej płci, nie mają się chlewać na kęśkow. Kęśkow
karać trzeba pokazywać, aby nie miały wcale
nie ostabły.

Na 10 do 12 Macior dory być ieden kęśkow i cypli
Machnik. — Swinie rodzi 1 do 10 Prosiąt, przystosować ieden
kęśkow węgry iah ieden, i to dwa razy do roku. — Swi-
wie, mawia średnio na kęśkow, Swinie, 6 Prosiąt na ma-
kędzi na rok, 12 Prosiąt najmniejsi, ponieważ nie byli
ko i ich nieco zdycha, ale się ich po-odwadzenie i nieco in-
ko rozprzeczanie co narządowi, wieny Spanferthel prosiątka.

Swinie nie mają, tak wiele innych zwierząt ornamental-
go czam w roku do tarcenia się, ale są zawsze prawnie
tali długi iah są, ponieważ obciążane behest sind gorzej.
Dla tej przyczyny kęśkow Swinie, nie muszą być w pa-
wne czasy do nich, wreszcie osobno się trzymają.

Uwaga. Jeżeli chlewać Swin ma być, ponieważ
nie należy porządku Machnik do macior, tylko przy po-
czatku Pachkiernika, i w końcu Marca. Ponieważ tedy
Swinie, prze 16 do 18 tygodni kęśkow przystosować, oprosia
się węgry w Wierpniu i w Marcu. Kłose prze 5 lub
6 tygodni porządku i potem po 14 dniem odkryć;
temu węgry, się węgry z maworami przystosować po-
czas na pastwisko. — Jeżeli zaś nie ma, dobry pasty
dostateczny Limoney, to lepiej będzie tylko Swinie
raz do roku przystosować się, prosi. — W tym razie dopiero
w środku Wierpniu Swinie przystosować się do nich kę-
nowo, oprosia się, węgry w Marcu, i prosiąt ieden w tym
roku na pastwisko dopuszczać się, pastwisko.

Nie trzeba pędzić świn na łąki i dobre pastwiska
bo gnoy od nich cypni odraz do pastwienia się na nich
tłumem. Rydła i koniom. — W lasy więc i karzla na-
mnywością się wyganiać, ażeby się opierał kłopotliwym
i buhorią, i szczytami i opadami kłopotliwym
także na ugory i szczyty. Kto ^{zwykle} swego ^{zwykle} pędzi
ugorow i szczytów wielkimi chłozami, nie mo-
że więcej na niego pola przepisać magdalenki! raczej
właś jak świn, i szczyt, i opierał tego powiniem
w pierze iżeli można wygany i napisać. ^{zwykle} 2 go
złoty. Jedyne to świnie karmia, kwasnem mle-
kiem, serwatka, i odchodem od mleka. Iakoż dają
do smęcy karmy lub szczytów, wtedy rachuje się
potrzebę tego odchodu mleka od 10 do 15 kłoz na
dne, Maciorę i 15 kłoz, lub rocznie 100 —

Jedyne dla niedostatku paszy zimowej dwa razy do ro-
ku się prosie dozwołać, to tylko prosie wiośnie
będą najlepsze do chowu do na pastwiska mogą
się lepiej wydobrzeć. kłoz który rocznie 10 do 12
świn dwa razy upstawa, nie może przy dobrej kon-
stytucji stawa na 12 lat, i do 8 lat, nawet nie-
istotnie bardzo tak długo go trzymać bo między
tego zjawia się starość i nie oporowia. Potrze-
ba więc zawsze zawierać chowu młodych świn, a
by zasklepiły młodych świn, których też wykastrować
i wykastrować. — Ze względu na to w jednym roku
przybyłych prosie, wypierają się, najwyżej zmięsz-
do chowu swini i młode wzięte, wzięte inne
i wykastrować na karmienie lub na sprzedaż obroci-

§. 108. O odosobnieniu, Potrzebie i wielkości Chlewu mniszkiego

Z tego co się dotychczas powiedziało ić wypada ze swini
rodziny swej natury odosobniane być muszą. — To także
jest potrzebne dla rożnicy ich wielkości, i to robi się w na-
stępujący sposób:

1^o Odosobnione Prosięta w osobnym chlewie, bobyły do
wielkich świn upuszczane i wypychane.

2^o Chlew na rocznie dla tej samej przyczyny —
w młodych gospodarstwach czasem się razem w jednym
chlewie z mniszami umieszczają, i tylko się drenując
młodymi i deperut uślawianiem oddzielają — o co-
mówi mona budy — i to policy polu małe mniszka co.
koloru nie podopiecz.

3^{ci} Okien na Dwuraznietki. Tu się przechowują
nie tylko większe kachlowane ławinie obryza pili, i do
chodowania potrzebne maiony, ale i maiony ^{padal} letowych
po omożeniu się, muszą odsadzić w nowym czasie.

A^{te} Male chłowy w łonych się miśszeg ^{pożegnano.} stracony
maigie rodzie i dopolu się nieoproga, bo Swinią ka:
kda maigca młode prowiła kłg iest na zbliżenie się
innuy Swini-

5^o Karmelicki na kastrowanie dwunastu ludzi, którzy
 fi do ^uchośowania nie ma uzyć, talerz i nieurzędu
 więcej kienoty i mianoły po wykastrowaniu ludzi
 na opas wsadzić

6. Chłew na choro świni aby je od innych oddzielić
i w spokojności wiek przez trzymać.

7. gdzie siołnie do lasu dla poszerzenia się Łotysia i
Bukowina wypędzane są, potrzebna także włość po
krawca Chlewy z Korykami, gdzie także ma być
poroż, płynąca woda lub studnia — do tych chlewow
przejeżdżają się siołnie na noc.

9. W tym górze Nowa Szwyn w wielkiej ilości się znajduje, dobre budyńki i szereg innych robie przednia-
tow, zwłaszcz na nas szwinie do mrozowania się przeznaczone, podo czego w przyrodzonym czasie zimowania mrozić na nalegaj z kandy z użyciem wymieszanych kłob-
odlegrych od tych które na opas lub sprzedawane mają
i w opobnych chlewach umieszczać.

W małych gospodarstwach chlewy swinię po-
spolicie są uinieserane, przy takich komowych ko-
wiarach, bo młode prosięta po odstawieniu najlepiej ied-
nąsę kwasnem mlekiem i karmidła, a proglem i cinnę,
karmia, powoli dopóki się nie odzwyczają — Lękie i:
dnak w wielkich gospodarstwach chlewy dla swin od in-
nych stajin oddzielnie — Jęsi ied Gęzelnia lub Barrowa
w towarach najlepiej męgie dla nętr bydie dla kar-
minów przy nętr. — Chlewy dla karmidła mogą być
w wale ofobryen podwórza, lub też obok karmidła.
Co ofobryen potęguje dlatego byłoby nęzyphowuiejsze
to karmidła do rozmazania karmidła przynajmniej po-
winny być dobre karmidła. Gęzie ra/ nie ma/ Gęzie
w in/ Barrowa tam karmidła najlepiej przy Mle-
zastwiah stawiać —

Uwaga Nasam masie sa prawidło, chlewey nadpół-
faj od Jarin dla komi zabitadac, bo rapak od Swin mi
es. koniom bawie ric, murienmy, a ustawieny ul rechania

niezpolowynymi konie czyni — 1. Thae ma iudnali
chlewy tuż przy słajm kowalicy i nie wspomina, aby
nie konie przy to gorzej miały i niepolowane były; o
tym przeciwnie znaczenie ze pominięciem gnoim
konieckiego i słowieskiego bandy jest zupełnie —

Pamiętaj, konie taki bandy słowies i przeciwny
metodym przeciwnym, potrzeba więc ile możności chlewy
dla nich stawiać w podwórzu trondem na południe. — 6.
hac potężnie i grunt pod nie powinien być suchy
niez wyjątkiem, o tem więcej się powie.

1. Istnieć mogą miejsce w koniach jest kowalicy
stare zwinne, tuż obok wielka mieszczoność sprawa
i kowalicy i zimno w zimie. — Wyjątek jest
piławy i zwinne zwinne się na nas, piławy wy
mianę, które

W chlewie dla koni, na kowalicy 5 do 6 stop 11.
Dla rozmiarów, na kowalicy 8 stop kwadratu.
Dla dwurazmiarów czyli wyrostków 10 stop 11.

Mniemamy te iudnali, dla wielkiego chowu słow
gdzie kowalicy ich widać w osobnych chlewach, nie mieli.
lecz iudnali w małym chowie słow, robić się maia, prze
gnady z depczek w chlewie dla rożnych ich rozmiarów, a
naturalnie w wielkim dla odosobnienia ^{w osobnych chlewach} maia i kowalicy.
Then, potrzeba chlew robić w stosunku wielkości.

Chlewik, dla słow powinien mieć być dostateczną
rożnorodność; to jest najwyżej 5 koni szeroko a 7 do 8 koni długo
bo nie tylko w nim widać z 8 lub 10² przystawami mieli
je iudnali, musi, ale gdy w braku dom mieszczoności, musi
naturalnie kowalicy zrobić uduci lub zwinne naturalnie
go razem pożera, i tym sposobem do zwinne iudnali
rożnorodność widać iudnali.

Chlewik na kowalicy tej samy iudnali, robić iudnali widać
haci w dla maia, bo te iudnali kowalicy, razem
wielkość i niepokojne. —

Karmienie najlepiej jest robić przeciwnie dla chlewik
iudnali, kowalicy przeciwnie mieli najwyżej 24 stop
kwadratu mieszczoności, i to mieli dla tego
te kowalicy widać się, raz iudnali i kowalicy widać
iudnali. — lepiej więc dla tego iudnali raz iudnali iudnali
kowalicy 35 do 40 stop 11. — Jeżeli ich wiele widać
chlewie karmić iudnali, ma razem, dawać na na kowalicy, lepiej
kowalicy 12 do 16 stop kwadratu.

Względem wielkości chlewik dla słow chowu kowalicy
kowalicy w wielkich chlewach ich się potrzeba, i osobno się
stawiać powinien, nie można nie naturalnie iudnali
nowego oznaczyć. —

8 no chlewik czyli kowalicy kowalicy

ninie czyli oborki przed chlewami. Lecz, względnie do
urządzenia mowi za oborkami wstawi chlewem czyli
zagrodzeniemi dla tego ze ich z równą wygodą w ka-
żdej porze roku użyć można.

Do rozporządzenia wszelkich ^{stajen} chlewów dla surin należą
iżsiere osobna kuchnia która razem staję i za ^{chlew} ~~komore~~
na sady - w tej kuchni dają winny dwie staję, i jeden
lub dwa kółty wmurowane - jeżeli przy tej kuchni mo-
żna mieć piwnicę lub też pod nią ^{warownię} ~~na jarmię~~ dla chle-
wa iżsiere większa robi wygodę. Kuchnia takowa powin-
na być albo tuż przy chlewie albo w nim samym
być. Zapomocą wygodnych metodach potężona z ~~ko-~~
minkami i innymi chlewami porządkami dla nastę-
pujących paręty. Skoro się ma uwa oprosi, trzeba im
dawać napoy ^{ciężki} z obrob i sruutu lub z grubej maki,
lub wyśtoki oleyne ~~ochłkuchen~~ z wodą, i to 3 lub 4
razy dnia, i przy 4 tygodniach, aby prosięta mlekiem
wysypowić mogła. - Po 4 tygodniach aby maziore mle-
ko utracata mniej się im dawać będzie karmy takie
trawę i konie, i przyzwyczajając się będzie prosięta
aby same jęły puszczając maziore na dziedzińcu
i tymczasem podając prosiętom napoy maziory a po-
tem nieco sruutu z jarmienia owsa lub kanna ~~ję-~~
miennego lub obpianego *, gotując go w mied i mied
podaniem ochładzając, a najlepszy kwasnego mleka
z nieco gotowanym karmem im na zagrodzeniu po-
daje.

* Dawać młodym prosiętom wiele karmy, korowey
z porażkami mazi, oade, z takimi dostać, krost i innym
wyprawkom.

Gdy prosięta po 5 do 6 tygodni odpażone zostają,
trzeba im dawać im tę karmę samą, przy 6 lub 7
tygodni i dopiero pozwoli pozwolić im na pastwisko
prosięta, i do wypo chlewu dla nich wygodliwych ^{wynajdy} ~~ogrodz~~
prowadzić. - Ład widzi ze tam gdzie są wiele prosięta
do chowu ma trzymać osobny dla ^{młody} ~~ich~~ chlewów gdzie bar-
dzo przydatnym dla prosięta odpażonych. - Ten chlewik
być może w ogólnym dla prosięta chlewie tylko być od-
grodzonym zapomocą seperch załadowanych.

Wieluż imnie prosięta również i tak rozmiały i suru
wzorczali karmić się będą gotowanymi karmnikami, stu-
roną, repą, ~~ku~~ ^{ku}, kapustą, kohl, także wywarami i po-
różni lub innymi *. Do tego wygodliwego potrzebna jest
srodek z wspomnianą kuchnią, piwnicą id: również i tak wygma-
rowany dot. ~~frut~~ na lożywarę. - czyli inwazyja

* i idom lwni s^z m^z s^z blisli oprosiena na
treba dawac wywar, bo czesto od nich poromicia.

Ze karma gotowana swiniom w korytach drwana byc
musi rowniez nie samo przez sie; wreszta inna sucha i tylko
ktuzona w s^zepie karma iakoto repa, kapusta itd: tylko sie
im rzuci na ziemie, w zagrodzeniu cyli obone s^zlewny s^zu
derenne i w koryta s^z wody petro ponalewa wtedy, bo swiniom
s^z ich gorzcy natury nigdy wody bralawa nie pozwino.

Zalito chlewow opianych cyli karmionych s^zore najwiec
lowny i s^z pny s^zonclwych tereli s^z le m^zayduie, umi^zerai
rozni s^z od wymienionych wyry chlewow takim ze s^z dla nich
nie robi zadnych oborok, m^zowegromych s^zutterherren, ale
koryta maie pny chlewal tak w swinie nie m^zychowat i nich
karmie s^z w nich moga, tak s^z obferiny w^zupom^zie op^zire.
Wedlug tych koryt powinna i^z 4 do 5 flosz peroka s^zieszka, w
ktorej s^z stawia, koryta s^zampfl^zicht, k^zadze zalewne
s^zinbrühbottige, i przygotowana karma w zapasie s^z mie
chowac, s^z bo tej karmy daie s^z w^zym^zozn po m^zatu, s^zow^z
s^zo z^zawie ludy s^z na d^zparzeniu. Treba takze pamieta
o kornie na s^zore pny karmnikach, do pny s^zierowania
i pny s^zosabiania w potm^zetego cyli s^zotowanego zboza
s^zin^zet, s^z - dot z^zedzalny, s^zez^zube i dot na napoi.
s^zin^zet^zgule, s^z o^zialnie albo w s^zow^zarce lub s^zonclni al
b^zolter w karmniku. Ch^zow^z.

§ 132 Co jest do uwazania wzgledem czystego utrzymywania swin pny stawianiu chlewow.

Barzto jest proste uprzedzenie uriny ze swinia i s^z
lwin^zetm z natury nieczystym, i najczysty s^z s^zcy na r^zda
wie wychodzi ludy s^zoi w nieczystym chlewie. Jak czysto
w^zyszl^zim lwin^zetom idzie na porzute i im s^zuzy, tak s^z i
swiniom. Ze s^z zas swinie czysto lubia w b^zocie s^zore i
w^zalac w g^zowia pochodzi to od ich gorzcy s^zit^zcy natury -
nie wiez to ze s^zit^zonno^z umyslnie s^z w^zalac n^zie natury
ale za potrzeby chlewienia s^z i s^zaw^zania s^zchw^zamme, a z^zala
za w^zasciwe utrzymywanie s^z ich w zdrowiu. S^zaw^zanie s^z
cyli brodzenie w^zodiu s^zchw^zamme jest im tem potrzebn^zysza
ze s^z na ich skumie tem s^z w^ziezy abina pny, p^zonnie s^z ich
s^zow^zu im s^z st^zia, s^zus^zcyg^zre. - Dla tego barzto konieczne
bydzie tereli w s^zow^zarce czysta woda m^zaydowac s^z moze
w l^zow^zcyby s^z swinie a w^zotawca w^zepne karmie k^zap^z
mogly - Tereli s^zahy wody nie m^zaj, potrzeba i^z na s^zow^z
d^zow.

Dworcu czegło woda, potrawai. Można uzi pnygi, ke
zyslof w chlewach oprow nuchey dohrey podziolki z muer
wy streu * iest mierzona, potrzeba dla swin, czego aby
dopra: potrzeba w nich robie podlogi strownie calkowicie

* wiele bartogiu streu podziolai w karmnikach ^{można} i
kolem może, zastawca iusi prosta sa, iestem bardzo
tutodi more to sprawa: ze sie to mae zuringa takow
w nim mega kroy, i nie ludy od melli widziat mo
ga, byt, od niej zgniatane. For zamo mogto by sie da
wai gedyby sie wide gnai w karmnikach moimych
ony chlewach miao namnony.

Niektory gospodare sadza, ze podloga z kamie lub z dre
wa iest dla swin ciepleyna, w zalem im stury lepiej iak
brulowane gepflaster. - Ze sie ciepleysze takie podlogi
iest rzec, puona, i: iestli bytlo iento swiniom z przery
wipcy wymienionym w lecie ma iest rany filodliwym; i
ale ze trudniy test i chydony iak podlogi brulowane,
a co naygonzy ze uryna pientha zupetnie forby, i
zalem ze swini w schlodowych wipcyach zudunflungen
foru nupa, temu takie puony nie moinu.

Robiye mimo tego Podlogi z desek; treba uwarai
zeby mialy dostaleny spadek od klobu wtyt, byt, poprze
warzywane drury, lub swolue rpany między desekami,
lub ke: i: pomiar, ze to obci takow gniem zalyfai robie
z tytu między trurem a podloga wstep okoto z cale pioda
aby tym otworem Uryna wtyt doptywai mogta. - Ze uryna
tym sposobem spitywa pod podloga, potrzeba waz i: robie
i: spodiie puila, i ziemie pod nie, wybrulowac mynypmiz
kaminiem polowym i opatny w siki.

aby otrymai podloga, w stacerny rzyslof meliony pro
jeltowali uktadai i: z okraglych zidel w niwielny odjelo
odlegcia pny sobie, albo lity, gely, krotk krotk zamiast
podlogi, i pod nie, puste miyue rostawic aby uryna pnes
te reldli takow odagrata sie. - Lecz ginski sie, ulory te reldli
tali bliskie siebie ze swinia pomiedzy nie nogi pnykizny
byz nie mogto, to sie pnykizny wloske guojem i bartogiem
zathia, tak ze nie porostanie miy sie, mox, pnykizai
nie ludy mogt. Wrepie chia, mize to douedzone u sie
swini do takich podlog razaz pnykizy zaidia.

Nayurywanke podlogi w chlewach sa brulowane z ka
minia polowego; mize iednak na scita, rzyslof i odrowi
tych zuringa mowa pnyu temu to razaz i: ze sie ziemia
pod brulium w wialney cysci uryna, naydrie i mimo wpet.

wszelkiej czystości zdrowotny fetor sprawić musi.

Podług więc mego mniemania najlepszą są podłogi wyci-
skane z cegieł, na sztor lub adychem. Przy
tem, to zaś jest: jeżeli by zwierze należało robić, mieć być
spadek od boków ku środkowi i od sztoru ku tyłowi tak
wielki aby na każdą stopę długości 4 cal było pochylone, tak
wybrulowane podłogi porabia się w murze kielim drewna
lub optywy 4 do 5 cali obperne w kwadrat. Tak brulowa-
nie podłogi przez polewanie wodą dobre są mogą, wycier-
nia i nie sprawić żadnego fetoru. — Nadto pamiętać,
zwłaszcza w zimie co więcej swiera sucha mienią się pod-
łogi, takie więc podłogi dla dobrego bytu i zdrowia swin
zawrę rozpierać najlepiej. — Nawet dla małej ilości mien-
ny niejednolite są korzystne w karmnicach, bo te dla
szybszego wzięcia chłodniejsi trzymać będą, winne są inne
chlewy.

Podłogi w karmnicach zestawione zawrę są karmie-
niem połowym wybrulowane, lub lepiej wycierają się cegły ułożo-
ne na sztor na wprost, chociażby same chlewy miały być
brulowane lub mieć podłogi z kamienia itp., dając im w tym
karmnicach takie same spadki jak się w karmnicach opisało
to jest pochylone od chlewow ku środkowi i sztor. — bo je codzień
należy raz myć i myć należy.

Uwaga w Dzienniku d'Éprie de journeux T.V. 1791 przy-
wiedzione są następujące podjęcie bytu się czystości swin:
Główną przyczyną jest rzecz, jeżeli myśle można w chlewie dla swin
stać stop lub robiać pal o którym się trze i chłodzą mogą.
P. Marshall miał sposobność przekonania się o użyteczności
tego karmienia wprawić dźw swinie do chlewa w którym się
przypadkiem takie stop znajdował. — Te swinie były brudne
i serci nadermany kottonowaty shuppi i były brzydlawe i opie-
kane. W kilka dni wycierając się cegłami, nie się wypróżniała
i wytykła — i po kilku dniach nabrwały okazywały się jako
im stały. Nie podlega wątpliwości że karmienie ^{zadny} takie
swinami wohlhaben nie ma, nie zastawiać mi dając się
przezroczny zestawienie heltagers nigdy nie rańdować
karmienia dźw lub pali były się to mi było trze mogą, mi-
mo toż tego mił mi padł na myśl takie pale stać w chle-
wach swinich chlewie, równie dźwami wyszom potrzeba
aby były zdrowe i tak inne było to: —

§. IV. O Wysokości, Powalach, przewiewach, i
obserwacji w Chlewach swinińskich.

Dla zdrowia swin potrzebna jest dostateczna wysokość
chlewów — Inaczej pisane podają, iż, rocznie i starzej się
smet. we zdania dowodzą, raz, większą wysokość mierzona
iż, do karmienia i in. innych chlewów, raz, precyzyjnie mierz
żę — Mnie dane w tem jest: że ponieważ karmienia i opam
stanie chłodniejsi być winny i in. chlewy, i in. i wyże
być mogą — Zgłoszone to okazać się nieuchronnie, ^{istotno} że np. ^{istotno} ~~istotno~~
w innych wypadkach budynków się nie może — Lecz robić
je umyślnie wyżej i in. chlewy byłoby podług mego zdania
niepotrzebną roztrątnością, dla tego że i in. chlewy nie powin
ny mieć przypowia, wysokość dla zdrowego powietrza i wy
godę — Chęć zaś karmienia mieć chłodniejsi i in. chle
wy trzeba i skrapiać i wypijać w nich podłogi bardzo
czysto ułożone w lecie cyrta, woda, co i powietrze czyste i świe
żem, bardzo zdrowe —

Kierując się nalo trzeba uważać, aby chlew długi był okry
wym dla pomieszczenia pewnej liczby swin aby iż w nim zdrow
chowały, bo jeżeli się w nim wiele swin trzyma, będzie, to nawet
i w bardzo wysokich chlewach będzie im gorąco i chłodnie, i prze
ciwnie gdyż będzie za mało w niskich chlewach będzie im
zimno w zimie —

Z względu wysokości swin, wysokość chlewów 6 stop była.
by dostateczna — Ponieważ zaś można z noli para między swini
nie psuć, i nie można wcale niskich chlewach coś robić wygo
dnie, ustanowiłbym tę wysokość w porcie na 8 stop dla zupełni
go rodzaju swin, przy potrzebie dostatecznych przewiewów
Luftrüge.

Powala także dać dla potrzebnego ciepła w chlewie zachować
się zimę, i in. aby para nie przenikała na poddasza, w in
na być, bardzo morna — Prawdopodobnie natch. i gazy
zestępnie winde bodu moga być, nałapanie i natch. i gazy
wyle —

Podasze do którego wygodnie schody prowadzić muszą, może
być, ujęte na mienią, podkiołkowe, i in. —
Kafłowe, lub na inny i in. innych wyle, jeżeli powala dobrze
i mocno zbudowana będzie potrzebna — Jeżeli dach i tym podob
nie do horyzontu należy, roztynąć cyrta i in. i in. —
Podasza może być, przechowywane; wygodnie będzie nad ober
ki, kupa, i in. i in. — Zostawić otwór w powale, aby nim dach
tego i in. id. na dot. może być, morna —

Ponieważ chlewy swinińskie podług powyższego podania są
niskimi budynkami, i robić nad nimi powozy natch. i gazy
zestępnie winde bodu moga, tylko mieć 8 stop wysokości, w in. i in.
parzani; można więc bardzo przypowiać nadzieję, iż robić

Cały budynek jest murywany 129 $\frac{1}{2}$ stop długości, 38 stop szerokości, i przedziaty w nim fig. 14 następująco:

a 13 Chlewików dla da macier do chowu, każdy 5 stop szerokości wraz z fudankami przegradzającymi, a 8 stop długości.

b Oborka kryta cygi karmnica, chlewnia, ^{zutterplak} ma 388 $\frac{1}{2}$ stop długości, co wychodzi około 30 stop a na jedną macier.

Żeby zaś mieć dopiero oddzielną prosiętą osobno przegradowaną i lepiej niż inną tak inne podnieła być można, dla tego.

c jest Chlew dla tych małych Prosiąt, 229 $\frac{1}{2}$ stop długości ^{offerny} który jednak w razie potrzeby służyć może i dla swin chorych, lub za skład pasy — łóżem wyrzucił prosięta do chlewu są przosiadły.

d macierę 430 stop a na 78 Prosiąt, więc na każde 5 $\frac{1}{2}$ stop a

e jest Chlew na 65 rozpuszczaków, ma 525 stop a bez wyjątków dla trametu, co wynosi na każde sztuka 8 stop a ^{prędko}

f Chlew ten jest na 46 durumencjonalow, jest 450 $\frac{1}{2}$ stop szerokości, więc na każde sztuka przeto po 10 stop a.

g Wspólne miejsce do karmienia cygi oborka chlewnia ma 1255 $\frac{1}{2}$ stop długości, więc jest tylko o 170 stop a mniej, za tak powiększenia Chlewoiu d. c. f. razem większą; jednak gdyby nie miała być, drugą wielką można i w Chlewiekach niechlonych swiniom iść podziwiać.

h Komora na karmie, 16 stop szerokości, 19 $\frac{1}{2}$ stop długości ma ognisko z dwoma wstawionymi kotłami w których się gotowała karma przeporabia. — Także zostaje tu drugie miejsce na postawienie Kociołków ^{Stampstrog}, i na Schlemphenne lub dot. który udnalowor ten dla tego że nie mały żądnych karmioników dla swin potrzebne wstawienie są: — Schody na podziemie mają 2 $\frac{1}{2}$ szerokości i 16 stopni — na podziemie chowu są postawione dwa id. — w podziemiu są otwory postawiane do rzućcia mierzwy do oborok chlewnych b i g. Komora na karmie jest u mnie tak umieszczona że z niej do oboch oborok ^{zutterplak} tonygi można równie i do Chlewy młodych prosiąt e.

i jest tramet z dwoma podziemiami dla cielad, dot pod nim a nawet i sam tramet jest mocno i murywany od Chlewoiu oddzielonymi ^{zutterplak} bierzmi.

Fig. 144 obrazuje Budynek drewna w stępy. b kopyt roli i nierozpuszczających się przy drowane lub gorzeln, razem karmioniki i Chlewiki dla karmionów i z ogólnym Chlewem przegradowane — a to tak:

a Dwie oborki chlewnie dla macier, karmionów i

b Chlewiki dla karmionów, każdy z tych oborok chlewnie ma 5 stop szerokości z łóżkami a 8 stop długości.

c jest Oborka chlewna, ^{zutterplak} 10 stop szerokości 310 $\frac{1}{2}$ stop a długości, co wychodzi około 34 stop a na każde macier.

A jest 5 harmoniiow z których pierwsze jestem są do 2 linii i
 maia, po 6 stop długi i i rozłożeni w notatkę, zaś piąty jest 6 stop
 i rozłożeni a 14^{3/4} stop długi na 5 do 6 linii. Te harmonii użył x. Kie-
 wicz na Kiernosie są podzielenie od innych Kiewskich scianami a
 do powiaty. idącemi, z drzewiami tamże, które ~~znowa~~ drzewa powiaty.
 Osiem rozmiarów.

e int Siouka Futtergang przed karmnikami, to usypne karmni
i kienoty w karmnikach sanuhy sz, parow, i dla tego konczy tur,
przy nich są pokladacze.

[illegible][illegible]

Uwaga Jeżeli ich się wprawy odpowiedzialo karmienie swoim miato
by oddzielenie w oddzielnym pomieszczeniu czyli obrotach dostrzeż
być może chętnie, więc by wyszła obrotu wprost budowlu mi
to pomieszczenie nie były ale by były jedna komora na naszą kuche
bna, ^{obrot} więc co by budowla o 64 stop krotka być mogła.

Кипы, подпирające ścianami w dołach, we wszystkich to małe
nowych brach urządzeniach małą kararem to, który "re się" sunie
o wie trzy mogą, czego potrzebę się wprawy w rękach widzieli.

Dla małych swin no b. ychoweł more słoty urzędzenie podług
fig. 149. Tu a a a są karmniki na majozy; b b chlewy dla proficy
i chlew dla większych swin, a d karmnica Futterplatz. Nie znają
dużo tu komory na porę, bo dla takiego chowu świn, more
karmia dla nich w kuchni folwarcznej się przysposabia.

Tęże potężni chlewy dla swin tak się wpryć namieniało, ma
być na potężnie obrocone, bo słone im jest bardzo dobroczynnem, to
tu się w fig. 146 i 147 tak rozumie musiato, że byłby front z tyłu
kierowny na chlewy zamyka, bydlę ma na potężnie, a drugi front na
podwójne *gehöfte*. Z tego istota ta karmia wypycha ze otworu wiatry
potężnie *zastawia*, Audowle stojące od strony podwórca nie tak
możno natrasiać, także innemi budynkami w dziedzińcu zastawione,
a komory na boku, w chłodnym są, potężnie mieć mogą.

Układ drzwi i okien z figury jest do widzenia, i byłoby to rozstać
do uwagania że arch. i ten arch. i w fig. 147 A dostatecznie oporo-
nie, i także zwłoki drzwi do chlewików karmnych i karmnikowa do
majozy byłoby 5 stop wpryć, otworami mieć nad temi oknami
proficyzami dostatecznie światło do światła wpadnie more, i otwo-
ry przewidziane wpryć mieć będą komunikacye.

Archy dla przynależny Przeciąg powiechnie przez całą chlewnicę
zapomocą, porostawianych otworów w wielu miejscach pomiędzy co
tami straganą w deszczach podłożonych *Kalkenskrubeltes* w o-
bustronach, potrzeba archy wpryć mieć ścianę wewnątrz wpryć
w chlewni idąc tak w chlewach dla majozy i innych swin
byłoby 5 stop były wpryć. To się otrzyma mieć wpryć mając do-
wianego w nich kłosa murowem w góra, archy górnych w nim prze-
gródki, a w ścianach murowanych bliżej pod powiatami i otwor-
wianą, tak bydlę more nagrzewać otworami w ścianach i belkach
przechlepić.

Słowne drzwi i fig. 146 A do wielkiej karmnicy Futterplatz
nagrzewny 5 stop szerokie były winny i dwuskrzydłaste, bo mi-
ni nagrzewana karmia swin wpryć, i wpryć była. Drzwi
te równie tak wpryć inne kłose do karmnicy i komory na
karmie do wpryć różnych miejsc, prowadzą, może być 3 sto-
py szerokie. Drzwi do podwójnych chlewików karmnych 2 1/2 stop
szerokie, a drzwi do karmników dla majozy 2 stopy szerokie.

§. 142. Konstrukcja chlewów swiniarskich

Chlewy swiniarskie powiaty były ciepłe, to jest ich ścianę mają
być *freile Dicht* i trwał, aby kłimo i otworu do nich mieć
przechlepić się. — Dla tej przyczyny i dla tego taku ze ścianie kłimo
more more chlewy, najlepsze wpryć były murowane.

Dla masy wysokości w świetle zrobiło się frontowe i główne
mury przegrodzone w fig 146 tylko na 12. części mimo przesłoki. Bud.
wła 38 stop, ścięty zewnętrznie tylko na 1. część, w całości się przypu-
ściło że dobre malarzaty i staranna robota były użyte.

Progi w drzwiach głównych Chlewni powinny być niskie, bo
inaczej gnuśne ławie takwo by sobie składowi mogły. Dla tego musi
dodzwierkami lami robić trzeba wchody portygi (portulki) Appareille
i progi wypukłego np. progu i w obrotu czyli harmonii. Ist-
niejąca g. da się poradzić z części zdrowie tu ściąganie wzdłużne:
wewnętrzny pochylony w górę, to jest około 1 cala na każde stopie. Długo-
ści jeżeli wysokość tej ściany w świetle ma być 8 stop, tylko
zawidomego tego spadku posadzi i nadej wysokość muru fronto-
wego.

Wspomniało się wprz, że dla czystości potrzeba posadzić ceglana
tak w chlewach jako i karmnicach czysto wodę spłukiwać i soro-
wać, i że woda wprzód przez mury frontowe między odstępami mieć win-
no — Ponieważ zaś tutaj harmonia g. fig. 146 jest bardzo duża, wy-
pada więc kilka takich żelazek w przednim froncie zrobić i podług
tego posadzić użycie — Jeżeli by nie mogło być od harmonii
a a będogach tu przy ściąganiu będogowej poprowadzić przez nie żelazek,
wtedy to potrzeba prowadzić tyłem harmonii i w nich samych tak,
aby się do potłowy szerokości budowali rozchodzili z spadkiem popro-
wadzić tu czoł frontowy, nigdy zaś nie należy je prowadzić przez same harmonie.
Wspomniało

Jeżeli się ma robić podłogi w chlewach i drewna, to fig. 150 oznacza
konstrukcję dobrej podłogi i forstlow, a fig. 151 podłogi krzyżowej. Tu
jest do uwaga: w fig. 150 B. podłoga jest pochylona, od b. do a i for-
cie rozciągnięta do siebie są poprzeczne, aby wprz i woda tylko wprz
wypomnięta, 2 cala szerokości, spora B. odpływai mogła. W podłocie
krzyżowej fig. 151 B. spadek nie jest potrzebnym, a zatem w pierwszych
warie legary z Unterlagen leżą pochylone, w drugim do przedwagi. —
aby farice w fig. 150 B. czasem można było wyjmować dla wyzwe-
nia nieczystości z pod spodu, nie należy więc ich do legarów przy-
bić, ale po za osłonięciem faricy, przy sparce a wtrząść się z łatwo-
ścią lub drewniane oporły do legarów dla zapobieżenia reby
się farice nie rozpuszczać i sparę oddzielić a nie zamknąć. —
Przeka w fig. 151 B. wprzeczona jest w legary, i również nie potra-
bić być do nich przybić, lub przynajmniej nie wprzecznie drzeli.

Jeżeli legary na słonich drewniane ściągają przegrodzone w Chlewni
kask dla małej sławiać wypadła powinny być przez świetli ścia-
ny na nich stać mające się grube, aby forstły podłogowe na nich

oparcie swe i kraty mied mogły — zedbył as iakie op.
w chlewach karmmich d. w fig. 147 i przedtem kadezo
karmmika, wypadato dai legar, dla tego ze ich rozrozkos iak b
stop, te legary dla uwy miedelkiny stugosy nie będz. potrzeb.
wai' mied uwy grubosy iak 5. do 6 cali w kwadrat. — Aleby
takie wyszkie legary gdy zgnia, talwo wymowai byto mied na
miedze sie ich uwy mied wumnie, ale nie je ktos bydz na pora
pynerych wrytymuerych fitorach. f. fig. 150 i 151 B. —

Jereli cata budowala tal w fig. 147 ma bydz zabudowana
z dnewa w stopy, potrzeba iednak lemicinie dai fundament
i podmurowanie pod fiany frontowe i glowne miedzielajze
i dnewa im kade, wyszkie nad podtoze, aby ani uwy na ani
woda (ak dafiz do przyciesion nie mogla dochodzi, mied a
by miedko bukuraty. — Bednie uwy wprowadzie robie, ka
ktad budowala za drogo, ale na pozniwy bardzo wyszkie, mied
robie te miedzi chlewow fymflich i piastowego kamienia
Poniewaz, znoun, swine mied chlewy talwo ruznuia, dla
tego we wyszkie scianach albo stopy / miedzi scianami fady
uwy miedzody sie, murem wypelnia, / dobre byty uwy zozne
ausgehöht, lub co lepiej nie wypelnia murem / podu mied
grod, ale uwy mied rygle pomiedzy stopami i zamied mied
murem dnewami poraprawia. ausgeblücht, albo tiez na
lunie co dla scian obwodowych i glowno dnewych. lepiej
konstancz, ^{botwaly} dai podmurowanie 2 stopy wyszkie pod
miedzi aby ich swine dnewa nie mogły miedzody mied
rowanym — Dla swin wielkich i bardzo miedzody mied mo.
globy nawet bydz potrzebne, rzecza, obiazi sama nawet
miedzody depkami grubymi lub forplami aby je ochronic od
wyszkie. Je mied scianki miedzody sciana sa por
miedzi karmmichami i chlewichami, i nie sa na podmu.
rowaniach, ale stoisz na legarach uwy wipomunioy, /
albo sie z obu stron obiazi depkami na 2 lub 3 stopy uwy.
fady, iak w fig. 150 B. w 2 widac, nad podtoze, a ich gwy.
ne miedzody uwy fady sie wypelnia, dnewami i albo kade
iak w fig. 151 A i B widzie sie dai, robie sie w stopach
dany z obu stron, i w mied zakladajze, sie grube forpky na
5 stop nad podtoze wyszkie. — Wyszkie inne sciany fronto.
we i glowne miedzielajze i litychby fundamenta miedzody
wyszkie mogły bydz wprowadzane nad podtoze, obiazi sie
depkami dla pokrycia wypelnionych murem miedzody.
miedzody

Wiewnata w Chlewach, to przegolniny w Chlewikach
Na karnofow i karnnikach jest potrzeba, bo te kuriny,
ta są bardzo - gorzej uppig i potrzeba, najmowienicyryst
siam -

Tak opisaných šlůn porůznomi objasněných možná uvi-
i do předčítání chlewu uvevnat druhý uvevnat
na oddělné chlewy, totiž dvě chow šlůn mě út
arěti —

Jeżeliby wypadło Chłwień, Stawien i wsi sąsiednich obwo-
dowych i gminnych ucieleśniających z dempachow, Surowici
lub zinniołtohu, wapi tu sam więcej będzie potrzeba powo-
low wypry podanych ^{talowy} ~~zinniołtohu~~ ^{talowy} ~~zinniołtohu~~ i powo-
łowi ich tych materyjatu, a zatem potrzeba pod wie ro-
bi podmurowania z słony wypolnie nad podługami—

Koryta dla swini robią się albo z drzewa albo z ka-
minia piaszczowego - drzewiane są wycięte z grubych
^{pręgi} ~~szkieł~~ drzewa wyginane, dla tego zaś nie robi się ich z fosforu
ze względu wycięcie dno takurują się dacie chędonij. zwłafnują też
kiedy się dać w nich karma gotowana itd to chędoniui
jest niebezpiecznem aby się stały nie rakowate -

Konja kamienne piaskowe są uprawdnie trwałe,
ale na nie trzeba użyć twardego kamienia bndro, Stały
ze w miękkim kamieniu wilgoć się wiaza takw, pmer
je, Konja zakuwają, takie nie mogą się porużnie
wyrywać —

Konsta soimowe wlewie od swin bywaia, obgryzane,
debrina eas znnowu puzriza tuz auslaget nistasza py
goracej karmie, buczya wize bzdria nalypriza-

Zelazne konie by byby wyprawione najlepiej, ale za
wstrząsach szkielet musiałby być ich osi i łanc i pła-
dane, dla tego nie wiadomo aby ich kto kiedyś miał
użyć.

Średniokół koni dla dorosłych sów jest 12 do 16 cali
w rurce, głębookość 12 cali - wokoło - Dla młodych bar.
prosiat nie mogą być ani tak wysokie ^{czyli} głęboke
bo by albo do nich dotarć nie mogły, lub stawiając
konie nachylone na podłodze, mogłyby się w nich łopić
czyli izać. - Dla tej przyczyny konia 6 w fig. 146 A
dla młodszych psichowatych z ich prosiatami około 6 cali
tylko w rurce głębookość, a 18 lub więcej można stawiać
'tę pierwszą' - Kto by chciał także konia robić 8

8 do 9 cali głębokie to je kaze' porwinin wpusci
w bruk, lub posadke, na 5 do 6 cali, azby dla zbyst
matyph proviat dzye nisho leraty. — Wtopywanie
koryt drewnianych matz koryci ze moczney lera
i od mauior nie moze, byc, wmitane, czerui ispu
ken zapobiegai traba, wtopiuz pale w bruk, lub
kamienie, wystypujze nad louse bruk i idnyinu
miedzy soba, koryta w miorunzrosi. — Dla ty pny
qny ze koryta klon pnybianach stawia wyppa
ialoto xps w karmnicach q fig: 146 potrzeba haka
mi zelayuui do iuan pnytwindzai, i zeli sa dre
wniane nie kamienne — koryta —

Wpny pnytwindzai koryta band o ferdie wy
magaty by band grubego drewa gdyby z niego wyppu
ne byd mniaty, dla tego munez byd robione z forpowa
podku fig: 152 — pnytwindzai ze krawedzai uciwone
nych trzechgraniaste disty i dobre smola, zalozai
zerpiket aby sie karma w katech nie opadzata.

Zala koryta ueli maia, byc, w ziemi, zapuszerane
moze, byc, murowane —

Aby utalwi chedzeniu koryt nad ziemi, lercyph,
robi sie, widnym ich koncu dzuwa wopem zabiana,
ktora, by woda po wymyui go splywata, potrzeba wy
koryta miew podhyto tym koncem stawiac, nie iednak
zbyt podhyto bo by sie znoun mokwa karma nie i:
dneliowo rozzielata. — Sprzobu tego nie moznaby
wywai w korytach w ziemi, wtopiwanych, i alor
i nie maph, potruby dla maty ich qtebolofsi a ueli
kity skenolofsi — ktora niejako to cyprawie utalwia.

Pospodicie koryta stawiaia, sie, na legarach, to je
tak aby ich krawedz, wtopienia nie byla wpny iah
1 1/2 stopy dla swin konotych, a dla wielkich swin na
1 3/4 stopy najwiecey — to fig: 150 D koryta ^{maid} gor.
nem krawedziami ~~na~~ przednie na 21 cali wnie
pione nad potage, karmnika. Sylwia ich thona
tel o lutek cali wyppa, a to dla kłapy q aby sta xre
wriymowi nie pnytwindzai uderzaiq gterwa o nie.
Kłapa ta uisi na zawiasach wtopienia krawedzia,
pnytwitych do rygla sainnego, raf spowina krawedzia
spowinwa na korycie. i w h opatni kę wreciadru
lub kłubku

lub skubłem do zatykania kotła, żeby się nie poro-
pła. Potrzeba więc zrobić wspomniany rygiel z napo-
wat się na 1 1/2 do 2 stop nad krawędź przednią ko-
nysa.

Także się stawiają konysa podług fig. 151 A. Do potło-
wa, w chlew a potowaz, za chlew wypunierzone, i kłapa-
ki tak by być, na zawiasach przytwierdzone, aby w czasie
dawania karmy można ich dawać potowazie kon, a po-
tem potowazie kl dla wygodniejszego zarcia świń i zani-
kniecia chlewu - zapowroca, kotła na skubel całego
kanego - i. i. p.

Niniejszy dobry i cel sposoby kładzenia konys w sampl
chlewach, aby był to mata, czegoś z nich wyprowadzić
dla napładania karmy, lub przynajmniej kładzenia
przechodzi kłapa konysa chędoży, bo załatwia razę, że
ta do chlewu wchodzi; także się, nie zapobiegają żeby świ-
nie nogami do nich nie wstąpiły.

Jeżeli konysa się ustawi tak w fig. 150 B po za chlewem,
i zamykane będą kłapy na pole się, chowając się, to
świnie bezprzeskannie mogą tworzyć się, będą na nie
także ze wieli skubel i kotek zatknięty, nie będą, mocne
mogą zupełnie z chlewu wydobyc się. Stawiając
wzrost konysa, podług fig. 151 potowaz byłby za chlewami nie
byłby się opierał, mierzono w ścierni karmnicy futerkany
ale świń nie będą mogły kłap okładać, bo się to o kraw-
ędzie tylko konys opierać.

Porównaj, zwrócić uwagę, że do konys mogą być wsta-
wać, przez co karmę, poraż, i marmur, marmur, marmur
zapobiegają, stawiając, np. w karmniku podług fig. 150 A
i B dla dwóch, wini, sług, sług, w prowadniu przed
konysiem, przez co tyle byłby przeszkody dla lądowej świ-
ni porzucanie ile potrzeba aby do konysa dojeżdżać mogła.

Jeżeli więc konysa zupełnie w chlewach się znajdować,
lub kiedyś, np. wędzić, przy ścianach, tak np. w ścierni karm-
nicy, np. w fig. 146 A i B, potrzeba na konysie postawić
pochyły rodzaj drabiny, w którymby przesłony miały
1 stop, niewolności, lub też, podług projektu innych, 1 potło-
waz, desek, z drzewami pochylony idący, od przedniej kraw-
ędzi konysa aż do ściany nad konysiem, i tak przytwier-
dzone, żeby się drabina lub deska podawać mogła.

Uwaga: P. condensatus frumellus Benth. var. pro-
ponit: Ponit var. proponit sz. takoma, i aby proponit
two proponit a proponit cał no konop wtar; dlatego
dobnie by było mówi, na podstawionym kiin, lub ki
ca nukoma krate nad konopem proponit proponit
proponit proponit proponit proponit proponit proponit proponit
proponit proponit proponit proponit proponit proponit proponit
proponit proponit proponit proponit proponit proponit proponit

to są trzy Okna tych Drzwi ied do uwazania,
ze w nich dwa ryzle czyli zasłony były maza, iedna
w wyznaczony w gólości 8 1/2 stop, a druga w spódzie
na 1 stop, nad podłogę, to jest dlatego aby ich swini
spodem nie wywazaly i nie tamaly, albowiem aby
tamnych Chlewow nie uprzedziły te Drzwi otwierai
by powinny do Sienion Karmnych. futterkammer:
nie zaś do Chlewow.

"*Sorbus chloroph-Instinctus roseis* h'c ad reigapen
 "herley byeta gorpodan mige, cuniam k'ti h'e, ne
 "d'i i' ~~garpodan~~ gien i' na no alalok rau, i' au
 "tpe e' ame h'e garmia i' x' n'apin r'mm, au.

nie bawim się bieżącymi rzeczami o nich myśle-
można, i ci którzy na to baczność dawać postanowili
są i te rzeczy między swoich chlewoło nie widząc,
które są wyhod i ichod świnim wzbawie, można
to wyhodac tylko zapomocą zaprawy obywatelney cyf-
myla."

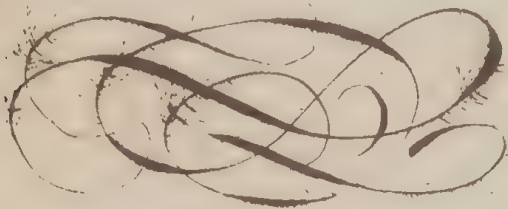
[illegible]

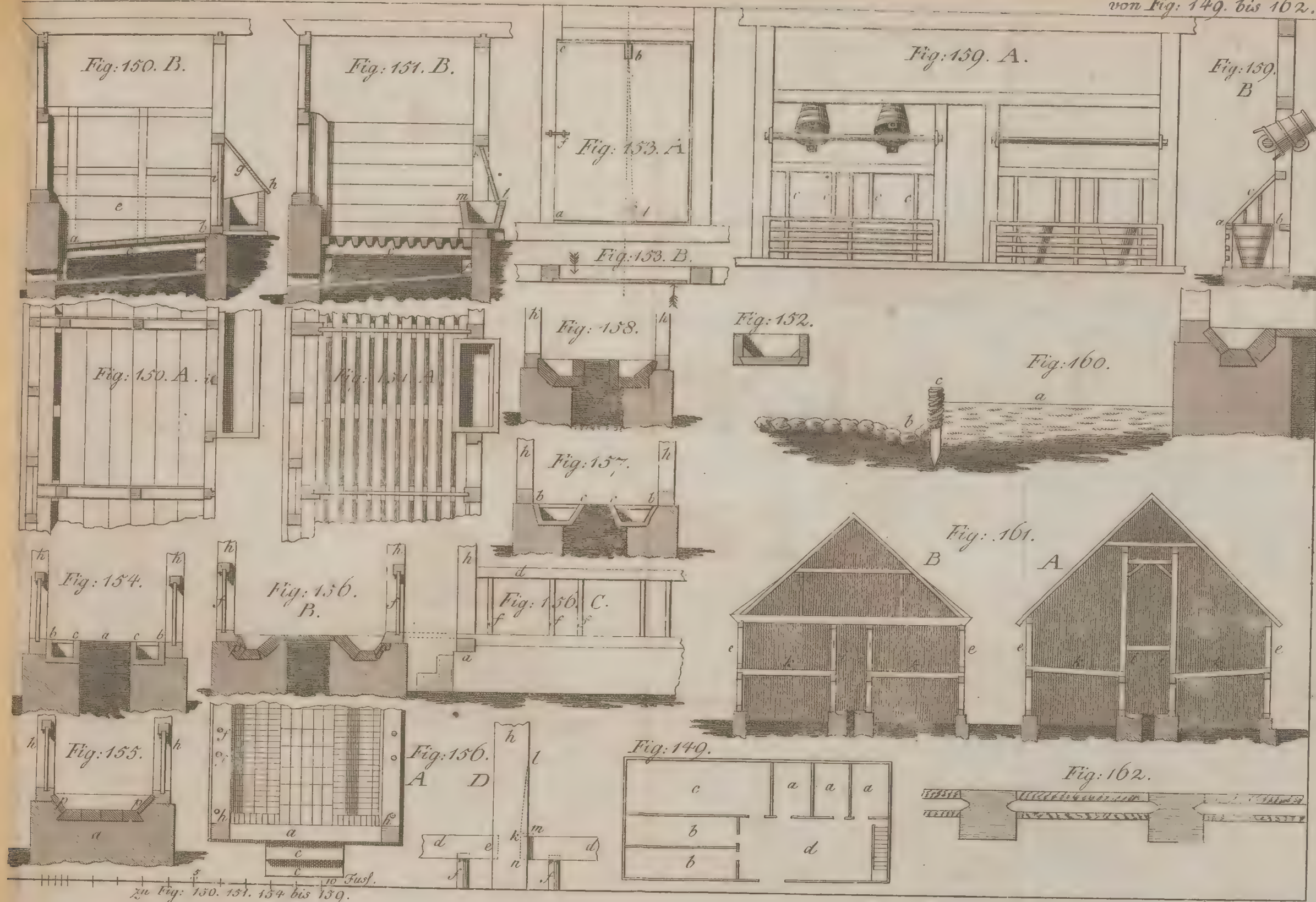
"Tutę przegazęnie do tej chwili w Warszawie sta-
 mować z ich niewolami lub w ich własnym imieniu
 przetrzymać ich tylko, nie przysięgać, że im czegoś wypra-
 szają: to i wrogi ich brania, to jest: Drzwi te zostają
 już z floty szerokie, ponieważ są niebezpieczne dla
 wójki przez nie widzące gorącym okiem do Chłowa nie po-
 trzebując Drzwi otworzyć, opozycja te Drzwi otworzyć
 pozwolimy z dwóch części nad sobą, nie po części z floty
 wysoka byłby stary aby przez nie młoda sama przetr-
 czyć mogła w razie potrzeby ich armia była to jest bez
 prostej wypuszczone, i przemieszanie ich potrzeba wypuszc-
 same przetrzymać bez młodych, to już zrobi zamilęgłoby
 żurne,

gonią, czyż drzewi a olawny wsi spowinąć, że karcz-
ka czyż drzewo oświeć, mocne, dłużej i zarysy mi
rozumięć, żeż samu pnie się. —

Jan Potheek w swoim Budowniczym urzędzie, dając
bauplan do radcy, robi w drzewach, fortele z rębem, a
że a 1 stop, szeroko, dla wypuszczenia pręgi, le-
żące, cożymai, pręgi, gdy same, macie, dłużej.
Drugi wypuszcza, macie, a? leż, aże, leż, macie, a?
tym, sposobem, oświeć, tym, zerkanie; ten, sam, pnie, a?
dek, bęże, robić, f. pnie, innych, f. fortele, zarysowa-
ne, w spodzie drzewi, samych.

Należnie, ierze, to, zollari, do uwaga, że, leż.
dy, pnie, w Chlewie, swinich, nie, leż, zerkana,
i, mocna, nie, tylko, pnie, na, mę, zerkana, pnie, f.
mę, ulegnie, zerkana, ale, namet, dach, Dachowu, wocy,
pnie, robi, w tym, urzędzie, do radcy, pnie.
leż, pnie, pod radcy, zerkana, do, mocny, pnie, swinich,
mę, aże, w mę, zerkana. — Dla, tego, pnie, mę,
Dach, zerkana, zerkana, zerkana, o pnie, w mę, h.
mę, w tym, mę, pnie, mę, pnie, zerkana, pnie,
Dachowu, zerkana, zerkana. —







4

Jeż chęci tyle robót potrzebnych stać stać wy:
 nadtoż albo wiele albo ułtne roboty zabudowania
 żęć znowu kienka reparać by, by powiększyć, i in-
 te innych nieprzyjemności by się namarzyło; ale to
 najgorszy górze miewała iś liśba buda, i potrzeb
 stać stać nie nadgrębiała kienka z faturami
 by, żęć. Znowo się faturami robić znowu wci-
 dny stać stać, w mój roboty małe odgrodzenie
 dla cięć.

Roznego też zdania gospodarze wolańskimi dyktami
w Sławniach. Niektórzy chcą go sławnie rzucić w popiół
Budowli, co popiółca, nie ma to znaczenia przypuszczenia
do us. Można robić powiaty konyshne dla różnych klas
dyktu, także podczas takich w niem zamry lub choroby *
Dalej że gdyby było kilkoro drzwi do Sławni, można nim
było przedkładać wyganiać w czasie pożaru i chętnego, także
i mieszkanowicie - także że dyktu wznęty z Sławni był
takim ciałem lepym; a sławnie ze Sławni moczyna
jest kilkoro ciał powięziona ścianami popiołcami

* Podług zaradkownych chorob w Białym, przednia, także
are nie byłaby dostarczająca, ale doradzić jest koniecz-
nie do opóźnienia składu dla choroba bycia
pneumonia, go przynajmniej, które w dostarczaniu je-
wny od Towarzystwa być umiarkowane umiary-
tęże nie są, a najlepszy w jakimś rodzaju
kiedy

*To powody są prawdziwe, niezgłębiony zaś ostatni b.
czyli siły mocy Budoweli: karkucie na uwagę. Icy po:
przeobrażamy dając utrwaliło by się przez nie dawami
państwa bytu gozby go było wiele, co jednak wziętym
Gospodarstwie wiele znaczy;*

„mi” Gospodaru się za ławianiem bytła rządzani w po-
dług twórcy, bo x komość na parze, bezdymy w kocioł-
ku z boku stałymi, rozdawanie parcy i dymu się utwórza
bardzo, co nie tylko dzienna, ale godzinna korym”my;
nori — co się rozstępuje porannu i wieczny w bytli te na parę;
świeć mi ciepło, na przytrafienie.

Stawiając byt do miedzi w popielu budziło ruda:
 warze parzy fattening to karkasy stercze opłonięż nim
 odbywał, i komory w których się karma i żyła parza służy:
 da mię może się wygodnie umieścić bez tego aby wrzeli
 młoty, puszysty w Stawiać mię rozstawia; i porówny
 wciąż, więc oba te sposoby stawiania bytów, ich wady
 i pomysły edawie są, że dla wrzelić karkasy bytów stawian
 go miedzi w popielu jest słownością, to się w tym ra
 że byle moi budziło można iż innemi środkami strzymać

Doprowadzanie zdatne się to potracenia i nie zalecam, że
w alkoholach górze są wielkie psakuszy i tak i górze chci
dowanie Bytła i to główną rzeczą, w takich sławach je
zawzięto nędaui podługum w sławach, precywie ref
na wogorach górze mato i to tak a ratum i mato bytła
choroai mojna tam się go sławia w popmch budowlach

Dopióki wyszło do jednej sprawy należącej było do
miejscie się, że może w dwóch a najwięcej trzech
dniach w poprosz. budowl. i ich owożną, prawie rzecz-
z względu wygody i do domu mogli być go nie w poprosz. lub
woprosz. postawili rządami, i jeżeli ich nie mają go
w opł.

ciężko bynajmniej na pańszczyźnie ale codziennie na
nastawiała im pota i gorylę wyprzedza, stawiając go na
danni o niepewności bytów nawet lepszym. - Wtedy
wtedy że wielokrotnie bytów mia na sposób stawiania
go - Zatem istota łowców była, że gdyby obywateli
dawno w sędziostwie na dworach robić sławę sławą
ale prawie kwarantannie, lub by w nich było w łow-
kach czterech rękach wodził sławę. - Wtedy
wtedy stawiając go rękami w popiele dla wziętych
mógł być łowcy korytarzy.

Jeżeli tym podwójnie wzięty, pańszczyźni, wzięty podług mi-
słowosci rozwarci, i podług nich sławie rozwarci
i rozwarci wzięty tu robić mogą, może go podawstawa
wzięty, kłopotliwy, gdzie było sławie na bytów z mi-
kłamaniem pod adresem sławie, o takich mi-
tu zaś uł o wziętych.

Dla wygodnego Doroci i nielegowania Bydła rogali
go natężyć ięzić to, aby go mi sławie a kłopotu w łow-
kach i sposobu myślenia kłopotliwych i do nich myślenia
Doroci, bo mi było iść nieogodnie ale nawet nie-
pewnie pociągając się wzięty pomiędzy wziętych
był tych wziętych aby im nikt nie sławie. - Nawet by-
toby to mi po gospodarstwie bo nie pociągając sławie
kłopotliwy robić sławie z goryla do wziętych, mi-
wtedy ięzić w łowce w goryla ięzić. - Stawiając wzięty
bow i Doroci wzięty, sławie, w łowce by było sławie
było do uprawiania goryla kłopotliwy ięzić
ha, i sławie się go more obywateli od siebie.

Wiadomo uł że oprow sławie, dla Bydła *
i kłopotliwy, sławie ięzić uł do do 40 kłopotliwy, nie daci
sławie ięzić sławie pociągających ani sławie pociągających
sławie ięzić sławie, mimo ięzić sławie pociągających
obywateli sławie obywateli sławie dla sławie
była, i ięzić, i ięzić mi-
wtedy na ięzić, sławie, ięzić sławie by-
pociągających ięzić, sławie sławie sławie
pociągających robić mi-
bow i Doroci, lub ięzić ięzić dla sławie sławie
pociągających w nich bytów.

* Był sławie, ięzić w łowce sławie pociągających
sławie ięzić sławie, sławie sławie, sławie
po om sławie sławie, lub sławie do sławie
pociągających sławie ięzić sławie, ięzić sławie
wziętych dla sławie.

Zatem, sławie sławie, sławie obywateli sławie
sławie dla sławie, tu mi, ięzić sławie
pociągających.

Dla maty krowy węguskiej 3 stopy herolofu bi. długiej
bez kłobu rachując. itd.

Dla wielkiej krowy 3¹/₂ stop her. 4 stop długiej bez kłob.

Dla woluty węguskiej 4. — 4¹/₂ do 8. 2^o — 10

Dla węguskiego woluta 4¹/₂. — 8 — 2^o — 10

Dla cielaka młodego. 3. — — — 6.

Dla cielaka węguskiej maty tyl. Dla tego ze się nie wie;
za ale wolno po Hagnu biegać.

Ja herolofu wywypchonego przynia za kłobami fut.
tergang oraz kłobem i drabik, iak mierz zobacz;
my, najmniejszy 6 stop.

Herolofu cięśli za rękami bycia najmniejszy 4 stop

Nakoniec nie powinno się więcej bycia stawiać oraz;
dzie kardym przy sobie iak 1^o do 20 sztuk. to jest po:
miedzy poprostem cięśli ciemli wyhodami, tak
dla tego aby w naci pojaru tam przynij bycia wygani
bycia można, iakto się ze poprostem na ciedze Dniechu
20 krow rachuje się do opatrywania naprzecy.

Pierze, więc ze wymiany za karad, z nagrodą się
podług następnych Radow, ze ciemli stawiać wio:
ha, ludy bycia rękami w poprost Radow, więc
mniejsza zabierze, iak stawiać go rękami w podług.
to wstanie morai za stawianiem go rękami w podług
to większa lub mniejsza przestnie do zabudowania
w większym gospodarstwie iak niera warza, to to
za sobą, polega na tym tylko unieważnie lub większe kłob.
pięciopięciu zabudowania ale i utrzymywanie Dniehu
i ceta Radow.

Leżę gdybyśmy chcieli dawać pierwszeństwo w ko:
rdym rękami Hagniem bardzo gęstym wio:
ręchby. Bycia trzyma lub 4^o rękami wzdłuż iak ręk:
to, a co istotnie najmniejszej długiej. Jan dawo
Dowych wymaga; zachęcałabymy więc pod ni
wagę, najwęższej okoliczności, to jest: ze nie wsi:
dzie i rękami mierz można długiego i grubego Dniehu
na Dniehu a rękami i Drogiego, przynownie rękami kłob i
kłob z najbliższych lasow mierz by można

Jeżeli ciemli gorze tylko dwa rękami, w podług bycia przy
wspólnym mierz, to jest: Intergang iwi, maria, wido:
mnie z niedogodności ze gnoim ze Hagnu je gdzie to jest
w wyprawie: wozami idyworie się mierz tak talow.
Ten sam przypadek ciemli i dla 3^o rękami — kas wste:
ny rękami wymagania, bieriemy, iak herolofu 51 stop.
w wiole.

Jeżeli ciemli długie Dniehu Radowiane pod rękami, lub.
rękami by mierz, wiele się wyska na wygodnym.
Drozie i przestawianiu wielkiego Hada bycia, daję
Atedy

§. 145. O ściągach miedziotobowych, złobach
drabinach i sztachetach parzy.

(Uwaga! Ażbyśmy tej okoliczności dać wyobrażenie o po-
trzebny obforności na ślad parę: myślowo, aważ: P. Liema.
Pomiędzy wszystkimi listami Gutterhornera. Konieczne
hiszpańska, talre i holenderska, Lepajetta, Suenna itp. ma-
juszpałowo. Oprócz konieczny, które się dzieje w polach, in
in beständigen Koppeln, lub na ugorach, lub pomiędzy ich
czwiniem, można i innymi listami było karmić iakoto
Dyka Meke. Pierwszym smutem Wochenmott Koppelnau
Runkelrüben marchwia Kohl, ziemniakami, a boregolnic
zaużycia z tych ostalnik i Kiss Sprawy w liście wyprze-
za parę ^{zadziwiana} Wittgen, brich fisher. Także się i koniecz-
nie na ścieżkach i z Ścieżek między. Najlepiej
iść iedli się zaopatrujemy w siano z łosi naturalnych i
kunstowych aby nim było to pier, cota, kina, się kor-
mito. — Gdyby tyle siano mieć nie można, zastąpić się
go stoma. Stuga stoma ryżna rzemie się na ścieżkę
i urowa się dla koni, ale talre i dla bydła — Stoma
telnia Sommerdach ma pierwszeństwo przed tanitą,
lec i pierwszy użyć można między i z lianem-
tę Gornelmad i Prowarath, Wywar i Stodking to
dobre, karmia dla bydła. Gdyż się w liście stoma, ma
karmić, potrzeba ścieżek, stoma, między z Wittgen
i stoma lub konieczny lub smutem, parac to woda,
ne oszczędniciu Bydła dawac —

Karmie trzeba bytło byz miedzia to ied rano w po-
tudnie i wieczor, i dorec aby ztoby w czystosci byty uhympy
wane. Ily wyzrazay dworany bytlio dnia dorec zay bytli
ite skulsi dla migo bndzo pmaura

Daley, do dobrego puleguowania bytla cyli chous na-
byz dobra cyta woda. - Poi iz go albo w slayni, albo le-
ke na Padwoni z konstach - w ostalnim razie trzeba za-
kanda, rana bytlo i slayni wypaniac.

Cheriaz, wywipchne lali wane miedzy tobia zutta
cainza z miedziom zlobami i Drabinami pomeglu-
zay za najpotrzebniejszy i najporzyteczniejszy unyde-
nie uznane zostalo w slayniach dla bytla, znayduia-
se iednak oholui up w Meklemburskiem i innych mied-
kach niefygl naimie, gdzie sa bytla parza na ziemie got-
wiele - wywipch tego tem starim iz wypruciedliwici-
ze bytlo karmie w zlobach rozprawa chuchaniem, i trui-
chze iedrenia - Wtym miedzi, iz nad dawaniem w tem
zdanie, i racyz pmytepuiz do opisania wywipchne
miedziatobio.

Ztoby dla bytla porowny podluz zdania wiczy fapoda-
ny bytlo 16 do 18 lali perohie, q do 12 cali gtebokie. Wla-
stwie ich iedn rozprawe, iak nastepuje -

W fig: 154 do 157. sa, h h drwinianami stupkami
lub stupkami, stawiaia sa, na przycisach w odleglosci
do 16 stop mmiz wiczy; same zas przycisi lala na pod-
murowaniach wywipchonych. Pomiedzy temi przyci-
siami znayduia sa, wlasniary zlobowice, na latoru-
sa, Ztoby, a miedzy zlobami temi siepeczka cyli miedza.

Ztoby robia sa, pospolicie z drewa, lub kamienne,
te ostalnie byty by porzyteczniejsze. - Drewniane Ztoby p-
dke bukeria, od przycisi do wlgoci, i wyjanane z ci-
dnostaynych pinozo drewa grubego sa zmidzerumim laksa.
dla tego w kroluorkich budowlach fapodankich nadzup-
te, zupetnie zabazane, i bytlio z tarcie zbiiane sa, dozwia-
lone -

Fundament na latoru przycisi tere, tak ma byc
grubym aby na nim i Ztoby byc drewniane bydz kar-
mienne spoczywac mogly. - Caalem iezeli zlobowice
iedn coagluie, cata miestren a fig: 158 sie petno rognia-
nie, iedn raf zewolue to sa model miedzy fundam-
kami narwyrazay ziemia, wypetnia fig: 154. i z wipchu
zdrzewia lub kamieniem polowym bruksie, a nawet
bytlio glina, rowno wypia -

Pomimo, Ztoby nie maja, by z wicze iak sie popy-
napiedzo, a miedzi cyli siepeczka miedzy niemi nie by-
to bezpicina, od bytla, ale i wygodna byc winna, wie-
cie o narnaczenie potrzebny kroluorki catego zlobowia.

Cheże roboty słoby murwane i legły, pokręba na to
wzry dobre bardzo wypaloney, rownie i starania dotrzeć
aby były racjonalnie przygotowane i spajane, i eżeli maiz, mu-
sialne odpowiedzieć swemu celowi; spierając gładko i ro-
wno powinny być zamierzane, na kłaprawy cementu-
wey tu się, wzry powinno aby chędożenie słobow tatus
i dobra odbywato się. — Żalre nie można ich zaraz u-
żywać po wymurowaniu, ale najpierw zoffować —

Nieroga to niebytność Trąpu i kłamstwa, morna w
dzię mierzaniem wapna, słonecznej regły, i brzoj wody.
ucy - i nierobici ię wzięj na raz i tak ię w iednym
dniu lub lepiej wrzucić w pół dnia, morna spotkuwować.

figury 155 i 156 B okazują, dzień rozbieg spadochy murwana: nia szłobow z legty; toż w fig 155 ugoty p są kładzone na ptask i wmitaia gornemi krawużkami w feli. Przyje. fi - zas c figi 156 B ugoty p są kładzone na ston. pod my. ciara - kowa szłob podtyg fig: 155 ugoty ma murwany szłobow, ale są pmyfo przyje ^{masa} szłob. i sam szłob nie kład tak trwatym iak podtyg fig 156, gdzie wyszlic legty z na szłob murwane -

Uwaga Ktoby podług wykreślenia miałobyś gospodarcę tak
mumować iale i fig: 186 dharu, ani pmer bytło mo-
je byz upetnie wyproziama, ani doba wyzyczcane

Konstrukcyę całego Kłobouka wyrażenie wyplawiać nam
 figury 156 A i B. Legły w Kłobach są: cegły na sztor
 nny sobie sławiane i murowane, i między jest także cegły
 na pitaski wyłożona. — Kamień tego przedzielenia cegły
 mogła. — W rzeczywistości ich się wprawy wspomnieli dade
 uciek, gliniany, ujednolici, nie byłby samo z siebie nie
 i nie byłoby ale i cegły tylnie z których się Kłob murowa
 i. Metoda nie mogą, się tak, można trzymać ściśle, ich
 między

opierając się o cegły samej porcelany, na warsto-
wizach. —

Perłowiec między 100 3 stopy 1 cal. razem cała pierso-
łop. Stobowca wraz z przylęciami ma stop 7 cali 5 po-
równań - 10 cali, piersołów w urzędzie Stobowca w Łapani
muruwany 40 stop w Ławie Perłowej w Dobradzi Parce
zwanych Kłosa Pruskiego, w której było wie 3 nędy w pa-
rtu, 100 -

Żal wygolił mi bycie, stolarzowie nad Podłogę skayni
krowicy, żurawie to mi się wzięli bycie, żurawie też
krowie od tego, czyli żurawie z krowami mi się wypruwa, lub
żurawie z krowami, czyli żurawie z krowami, ma być pro-
cane, krowie w skayni, przez co się Podłogi stanowią
com, podłoga, — Za rasade, braci ta mozna, żeby wnik-
chuła krowie, jmycia mi bycie nigdy wprze, ale z
2'2' noc nad podłogę, a to, wstępnie wzięli bycie.

Tam gdzie się kłobowicze konczy przy poprzecznym
przebiegu w sługi, dać się, poprzeczna przycięć, idź to
w fig: 156. C. i w A pod literą a widać. Ta poprzeczna przy
cięć przy końcach pod sługami przycięciami i jest w nie
wrzynać, w ręce, i stary da ułożenia kłobowicze muru
wzrostu w łonach. — Aby zaś na wywołanie między
ręce było morna dać się, idź w fig: 157. Lit. C. i sługi
iść chodźli murowane lub drzewiane —

„Kilbury probowali kłobow z kamieniem piasko-
wego, albo z całych batowanow kamienia wylukowanych
albo składanych z ptazow. Ke jednolitej kamień
piaskowy więcej w sobie zawiera wilgoci niż dobrej wypra-
cona, cegła; dla tego inni chcą twierdzić że nie kłoby z mi-
n. zrobione nie dobre chędorę mogą, murek to bardzo nie-
świeżo, zakwaszają, wysuszeń, i chęć udrzenia byłu pnie,
i że polnie to ślędy, na nich iomiera -

Winni mecionie do uradzajeni souprodane sgdz, ze
bez namyslu mogua wyprawic dobowo z kumienia niawia
nego wykladawanyh gdzie tytko te mni mogua za po
miednia, wiec — dobowo, te czasem tak sa stugi z isonofy,
nego kumienia ze przy nich 15 do 20 sztuk sypta sta
more w nymie, mogua, wiec tytko, ban do wygodnie chodzow
zneli zagnani materij sam to nie sa tytko kumienia
aa sa, wpry wspomniat mi ich semu na miedziola

[illegible]

[illegible]

Thuaga. Ze te wygnaniom dla wotow i wiatkami roze-
 sin i Bushajow w storunkiu wierzch, bydl nuna, pro-
 lumia hie samo przez sie, balke i to ze ota mlowego
 i malego wozu tu Bujto Kloby i drabin w storunku
 mowy nauru: wypada — a miedzi sie, wprawy wspomni-
 to. — Na celat kadnych niez mi dacie Klobowkow ani
 Drabin, ale tylko drawiniane Kloby tu i owozie hie po-
 nauru, we Khasenie.

[illegible]

* Nie jest do pojęcia że w Anglii gdzie było Żurawstwo domowym wolności nadania, także my, w kraju miedzi, i żelaza kruszy w sielachych miastach wyrażając, twardzi, pomiędzy dwoma paleniami i ugrzaniem, gdzie było wron potężności i miedzi, i żelaza, i żelaza, nie jest w Polsce.

§ 146. o Podlogach w Stajniach dla Bydła.

Podłoga w Stajni dla Bydła być winna sucha, i tak wygotulowana, ażeby mogła dobrze i długo odpływać. Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm. Dla tego i podłoga musi być dobrze gotowana, ażeby nie było potrzeby tak pokarm. Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm.

Podłoga w Stajni dla Bydła być winna sucha, i tak wygotulowana, ażeby mogła dobrze i długo odpływać. Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm. Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm.

Długość krowiarni wymaga wiele drzewa i czasu, jest również lasow, chociaż dyliny i drewno i długie zawory, stanowiąca z gnoim taku podłoga w krowiarniach, trwałszą, być by mogła, a niech w Stajniach, w których — Ponieważ stanowiąca taku nie przedziału, jest i było nie wybita, wami między innymi kopyłami tak dylin w szeregu, między innymi tak homie, można więc taku kłasi dylin w poprzek w Stanowiska w całej ich długości, na legarach i drzewianym kotłach, przy taku — Za Stanowiskami wybrulował, by się musieli to Drzewo, i nymotek, z drzewa, lub kamieniem, po łowym dają mu potrzebny spadek.

Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm.

Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm. Właściwie powinna być zbudowana z kamienia, przynajmniej z kamienia, w rodzaju tego, który ma być tak krewnym i z drzewa czysto powierzone, tak, aby nie było potrzeby tak pokarm.

Dla tegożego zsiłowa męzku im wzięli, się da nępięto
 kieny spudła umiędzy, a znowu iedli bydło w dła-
 gach na zia męzobie stoi; i potęgo da męzku znowo to-
 ha opłynie składowała za uścho bu nad sobą zlobu
 mi i męziaty; i lepięz użię kieny kieny u nęzioty;
 zięni drogami po za słay umi prowadzić ile męzofy
 lub umi dawoi nunię spudłu, a nęzioty $\frac{1}{2}$ do $\frac{1}{2}$
 lata na pret polobony. — Pomocow to iest nęzioty
 tym spudłem iedli nęzioty dawoi męzku, i
 kieny z kieny zięni zięni bu tego niedobne odpły-
 wa; męzku temu odpływowi kieny pomoda, ayleta
 dawoi dno samo nęzioty zięni zięni, chęni iedli na
 pła miata budięni kieny nęzioty.

Wskanowiskami samych w hrowianach to jest
od Kłobow ku wyszłolowi nie potrzeba dawac kachu
go spadek kile bardzo maly, bo te kuziny ka swoi
klementa wyszłolnie ka soba, ku wyszłolowi spada
pozwilanie, a w wclowniach miedziowie potrzeba
potrzeba dawac kalicow spadek, to jest ołot 3 cali na
długo skanowiska & do 8 stop od Kłobow ku m.
Kłobowi, a to jest byc maia, kaczminini polowy
brakowane --

Dla przyrządzonych węgry, powiadaw, dla takich
w krowiarniach kłanowiska żadnego spadku nie
ni potrzebna, niechony, spowoduje wprowadzić (1110)
fig. 160, gdzie krowy około 6" cali węgry się nara
a niech iść za mierni, znajdującą się Dronno.

Stanowisko a iść tylko niakim, wybuchom, cież
płotek wstrzymujący ten piasz; nadto drogę, nawa,
wisk dla kulyszych krow matych tak wyupyziona aż
tylko 6 stop, lub tylko ten wieża, ażeby krowy nie
magrały się po za Stanowisko w nymstok 6 tęgno
muszerai mogły. — Droga i ruzzłochi wrek nie budują
półkumienim polozom drobnym.

Pieśń sprawia krowom bardzo miłośnic legowisko
i żeby się od groju miał nieco zbawić, czynią go
tę, a innego rodzaju piasku wapienie. — W tym ota-
kuim, raczej dołoby być dale, poza tym piaskiem
brak, ^{zawiera} również z brzością w wodzie, a to alu, przy wro-
tuccianu aparkudzonego piasku nie wiele kiedzi
z nim wykopować — że byto przy tem bardzo ciężko u-
trzymać się może, jest rzeczą widoczną; także się kro-
wę przypuszczają do nieco krowkiego stanowiska, bo nie
może się w tym czasie być bytowało nić przypuszczać, ota-
zost. — że i ztoż, o tyle więcej postawie trzeba, samoliz
'mieszki rozumie'.

Uwaga. W niektórych obwodach większych trzcinie jędrze
niezwykle mniej siałe w naj. kraj. a: (tytuł) nasłony jest za
mniejsza

[illegible]

5. 147. O Węowgrzney wysłosci Hain dla
Pyota - o Towatach - Mitadach Pasy id

[illegible]

W najdoskonalszej konstrukcji powiat opuszcza mych
n. 24 Cyfry 8 8 mówiąco się, lecz potraciwszy są i porównana,
konstrukcyę która się, nie posiada zupełnie z niektórymi
prawidłami. Mian. Licz. ielichy, zwolazna iereli, iianu
frontowe są budowane w stopy i nogły - iereli iianu
by maia być umieszczone, i niemają potraczy dawaia
bia stypoco kadmych z podparzami cyf. dla pod my
muwach dla podparcia powiaty opuszczone, wtedy
wła. nie strzech iian są, między między kłosego
kłosi potraczone na swoim miejscu, iian wspania iian
musia - Dla cięć, co, nie budujemy pod iian, iian
do iianu na iian, iian z iian. - Frontowe iianu
iian, wspania, co i sama iian, na iian iianu iian
iian

Rozmowa moja z tym wyprawnym dzieł wysołochi obory
 dla matry iłohi Krow. 4 do 8 stop. - dla prociwy 7 10
 a dla najwielej 11 do 12. - w swiatle?

tragać, a na nas inowu prusowi cieli kłówałini
dla inowagogo, iż na nich powołanie wstąpi i tyle pie-
wa inowiego. Na waga, nenia regularniejszego, by uwa-
dali. Błogosław.

[illegible]

Wielki brzoza samowolnie rośnie, i z natury, pochylony do
lewej, nad brzozątem 00 i 40 stop szerokości, których nad
piętnastym 2 razy, blisko będzie mieć więcej, niż dołki mniej,
także nad drugim, i potrzebować by może smoleczonych po
wiat. — Który w starzym i tak niepotrzebne opóździły by
Kopciów na drzewo —

Ale nawet i w Rucyniach według zapomocą wyso-
 tuch i bystrych Dachow obłąkanych Ruchlendarz można
 potrzeba, obpernosz Strychow strygał. — a to się tyra-
 na kopyta nawet opuszcza się kłopotliwym Dacocner
 się ze zapomocą. Okien czyli żuk w siarach fruchtowat
 nad teniz powatami będzących xaraa, siano, z porówna-
 na Strych stładane być może, a zółtem radnych Lymni
 howiunnych Kuculka, na to nie potrzeba, odytkam
 Do tego co się w § 125 fig. 130 mowią o Lulach w Owczar-
 niach, które te uggodę, zaryguia, ber powat opuszc-
 zia potrzebny. —

Jeżeli chcą, niechomy główny porządek znowa opisać, ^z innych wyprowadzić, niechaj ułtwa się. 161. A i Pz
to jest że zielona nasza, będąc zielona za pomocą Cienia
nie ma ee na powołanie opuszczone, może być przesłano.
Zanim i i' bezprzewodnie na Drogę zieloną. Inter
duna znowa była byta. Ze tym sposobem ieden atonik
i. w flaknie i i'ich korekcie napisać 100 sztuk byta
a co gdyby się zielona nasza w komorach lub piwni

całk pod nimi chowało, nie tak by się mogło wy-
konac, nie chce temu być ^{przeważnie} przeciwny; ale czyli
się Kielona pasza na opuszczeniu powiatu ^{fig. 161} fig. 161
ponowim? Łaluzi dla przeciwieństwa powiatu w oknach
ce dawam? tak dobre koniecowac może i tak w ko-
nach lub miotach, nie bym bardzo powaszczać
Pawiaz, mypuszcza się, że Kielona, pane, bardzo um-
ko się rozjecha i tylko na jeden lub półtora dnia się
apas zrywał robić a zalem tak czego tylko przeciwieństwa
wac - ongi w tym czasie się zwracać się do Pono-
wian -

Kielona pasza, szczególnie zaś koniecy na powiatu się
jak się mówilo zawsze rozjechać na kratach, ^{roten} roten i lece.
Tu byłoby więcej miejsca dla miy bez wątpienia i tak w ko-
nach; także gdy się stoma na stychu na niebie rze-
kzie i z Kielona, pasza, migrać, to jest i tak nie wygo-
dny tam i nie migrać. Ale jeżeli rozważamy zwracanie
na staba konstrukcje powiatu opuszczonych, byłoby do
tyczym z zwrócenia budowlanego jeżeli tak rozważa-
te roboty na nich się nie odbywały i takimi i tak mi-
ci i tak; i gdy Karma stuzoga i takich lub

była bydzie dawana, to jest tego nie ma myśno.
słowi je ^{zwrócić} zwrócić - powinnno Konieczni.

Zbudowaniem opuszczone powiatu ^{fig. 161} fig. 161 st.
rozkładowy otwory i z przyczyn wopu myślonem;
zaczęli tu pisać: czyli i tak od byda nie pisać
na stychu przeciwnym, czyli byda nie
ciężkie i tak i tak my tak otwartą powiat w ca-
łym? Wprawdzie myślenie można że dla cięż-
w iście na stychu mierzą, iż obetac można i tym
proszem wryłnie otwory w powale porządku; i tak
w tym razie powiat opuszczony, dostatecznie mocno sta-
nowai wypada. - Stawiając zaś powiat opuszczony na-
my za lekkie nęplowanie depczami potym dla stawa-
nia Kielony paszy na jeden dzień lub półtora, to tak dla
ciężka w iście, i tak by dla wstrzymania zaduchów i tak
nie pniebali do stoma i stoma na stychu atozony
konstrukcja w fig. 161. A na ten cel byłoby więcej dep-
wiedna, Łaluzi. - Otwory i tak i tak rozstawiały
nie zamknięte, i nie ma potrzeby powiat opuszczonych
wstrzymania wypetniać stacha i gлина, wylepiać, ale
bydzie potrzeba depczami wstrzymania, to jest dawno wstrzymania
powiat z depczami. - Gdyby zaś wypadało opuszczony powiat
z rozi hrelina, i lipina; to dla użycia użycia wstrzymania
gac i gdzie mocnego podparcia, które pomieści, i tak ma
miejscie, przynajmniej w staniach frontowych i tak

to i jadac, i e namer, ze naryciwa cyf. Erual
opuszczonych zakieba sie

Chociaz, i mey Anny odchodu, od uspy upomnienia
glowney Zasadz, ze kazdemu Stronczu, i w zgodliwym
przebywac, w iotasynek swoych kadych, i w kadych
nia uiepte w Linia a chlodna, wlecie byp, wina, mme
mam ze nadacofy iey uspy pnapisana, miane wysolofy
od 9 do 12 stop, pnycha w mcy dawac Porate, jedelna
gnoy, codziun wypruac, lub ierel idzi o pomnozenie rau
wozu, pny, wznowienie iey go w illani, tamo wznowienia
iey go ierel dla tego wznowienia iey, iednali zbytkowey
wysolofy samey slaysi dawac, ani jey wznowienia
porowatani opuszczaniem nie naleru.

le sie, tyge, politadu Stragany, i robnie Porow odwo.
tuz, iey do tego co sie mowge o wznowianach w 8 i 6 po.
wznowiano.

Opisane tam Posowy na Stragany, dawane p. jestre:
chle Windelholen: mne moza, od spodu dostatecznie gladiu
powieszechnie i bieli sie, dobrze mowge, co ostanie ch
astofu. i edowego powietrza, ied potnebie i edowem
iobie si, muni. i tem wznowieniem iereli Stragany, iey do
Waleczni mone mone robi. Powaty tak:

O 3 cale od wierzchnich krauzdei belki, i tak iey do
Porow w 12 iey 8 iey kadych halben Windelholen pny:
pisalo: i powozowian, iey, Strachulce. Kachon. Zamiat
iay ze sie, w Porowach nupstuych halben Windelholen gli
in i Stoma, iey, na Strachulcach az do rownocy i wierz
chem belki nupstuy, poobkrycia, iey, lalay Strachulle, iay
do porow pnych game Windelholen. Stoma, w glini uale,
na i wyglada, iey, od spodu, zaurne iay i wierzchu az do
powieszechni belki glina wyplecia, otymamny podlug
fig: 16a Posowy, iay dobra, podlug Strachulce, i ma:
iay, w podlug rowna powieszechnia. Stragany udnak
od spodu nupstuy wyple powow beda, co wypleklo sie, potan
chle -

Aby belki mone zaurne siano i Strachul do Slayni upont
na Dzygny Zlobone, porow iay, iey, nad mieni chlo
ry w porowale wale dzyga iay iey chlo. Stragany, i
iay 4 stopy zerolue. i opustnuni dzygiani opatna:
Pny, iey iey robi te oioory naprawio dymniliow dla
w Dachu dla swiatla, to sie Stoma mie na caly Strachul
ktada bny ale sie robia, pny, na mone bny dymniliow -

i iey kuryaynych dymniliow siennych w Dachu, pny
uspy kuryaynych iey rodnia dla Owocow w fig. 131 opisane,
uniknagc wale mie mone, robi iey wny wyplecie podlug
fig 83. w 29 iey i dawac w odleglosi do a naryciwy 10
stop, to ostanie dla tego aby siano daleko mie nocy do
kuryay

tychże dynmiloru na strony w. zasi składania go na
Stylus. — Poniżej leniu dynmiliami niemieni pełne
ba dawai' mniejsze dynmili dla świata podług fig. 82 &
94 ²⁴ części z porphoru — Tym więc sposobem otrzymany wódpo-
rą iayruy rezone być będą mogły w odległej siato do
Kop porożawianie —

§. 148. O Komorach na Páse, zvyčajných; i Ma:
rientach dla bielej.

Komory na pasze, i spialne raznie tak Nagnia'la
cisza, ^{zabawia} je niepolicie albo w jednym koncu Nagnia'la
bo w oboch, lub wrotar jedny i sian' dlugich, a nado
w niepodklu Harim. Wzgodne chodeenie okolo Nagnia
i w tym wzgledzie wylotem rozporazenia kierowac.
To ist' izeli Nagnia' nie ist' dlugi i nie szeroka wtedy
i dogodniejszy bedzie wspomniany Komory w koncu uoni.
Zaczaj, izeli zas przy malych serochopi malbyd bardzo duze
za, to o proz Komory na pasze, i Komnat' spialnych w
tych Konciach potrzeba izeli bedzie ist' w spodku. - Za
prawdto, ktore udnial nie wphedzie zachowywane bywa,
normalny miygiac, ze pomieszczenia Dieroha 20 krow i innych
wazny opatrnie, zawrze wzg' dla tych krow w bliskosci
Komory na pasze, i Komnaty spialne i kragidowai' by umi-
ny - tego iz, w pewnym wzgledzie opagnie i kragidowai' siano
i krow i nowat onych opianych wty' ibi, ktore
miygiac Komory na pasze zastepuia.

Stawianie Bytła nędnymi ubiegłymi, młodości, do odnie-
wienienia kamor i konnat wspomnianych, idących
do Zyrzki. — Umieszczając je wódtw, jednę z siłan froni-
kowych, nie mogłamy, my Karolowi Budowski o 40 i kilku
kopach, wyprawdzie więcej nędzo bytła stawiać ich dwa,
czyli co jedno, tylko jedno, drugie sienna, Futterang, ka-
lozys. Jednakowoż talus unieźwienie mi tylko mianie iist
pnie Gospadary ziołku wspomniano Dorom i niedługo
wianu bytła za nędnymi, ale i Budowski
z, ziołku kamor i do tego unieźwienia myśli powai-
wo się, miz, nie, równy ^{sienna} Bytła siennymi wypada am:
tutaj bytła iist bytła z nędnymi my drach brachach.
iistymi nędnymi stawiać miało wódtw Budowski. — Ustępy
w tym przedniości bytła nędnymi —

[illegible]

§ 149. o Północeniu Krowiarni.

Północnie Krowiarni powinien być suchy, i mieć armię: hory nad poziom ziemny — Głoto ich cychi front na podwórce obrocony, powinien być obrocony ku północy lub zachodowi, między innymi na północ dla wiatru gołęgo w lecie i dla owadów klonym się, którym ognia nie mogą — Gdyby zaś inacy być nie mogło tylko ich słay ma frontem na północie musiata być obrocona, i wtedy dla uschnięcia owadów potrzeba podawać w olinach i otworach przewierconych słayni ramy x nadłuch słotum cychi gazowe, lub młynami tylko w otworach muru. idących, bo te dzień i noc chłodem rozstawia mura: w ca. pe upatow.

Krowiarnia powinna być w bliskosci domu mł. kalnego lub Młeczarni, i jeżeli budowle nie są bapc. między z sobą zbudowane, powinna być młynami. dżiszka ^{sucha} wykopana budowana z sobą tacy —

Salu ścisłej budowane z kapienia połowego nie był to nad poziom podwórca podwyszone także i wiatu. całego frontu słayni zrobione być winny, a w ogólnie tu około każdej budowli na 5 stop nagnięty dżelac zadładane. dla tego, aby nie tylko wzdzie sucho. pnie chodni tego młyna ale i dżelac ała młyna i dżelac ma: dżelac, od fundamentu młyna, dżelac —

Wskazują się, w ogólnie wychnięcia i wychodzenie do słayni jeżeli się z frontu dżelac wychnięcia chaps dżelac cychi dżelac —

Wskazują się, w ogólnie wychnięcia i wychodzenie do słayni jeżeli się z frontu dżelac wychnięcia chaps dżelac cychi dżelac —

Wskazują się, w ogólnie wychnięcia i wychodzenie do słayni jeżeli się z frontu dżelac wychnięcia chaps dżelac cychi dżelac —

[illegible]

* W tym przypadku potrzeba także obmyśleć potrzebne miękła
na męświowrowanie stonni mierzowowoy, i' siara, wyś
mierzowowoy - i' siara, wyś

W opisywaniu Allegacji tyłko tyś o młocypocie mł
kerei, robocie młta młpore, ile dławczonizem mł
roztęba —

Mleko raz po wydojeniu * i winą zupełnie odgynie
 tłusta je i odmore. *Reichle oder Melksatten* i skowia się
 conich aby się smieksna zjadła, bo biega mlecz co raz
 postrozona, że się wleży i kiedy się go pnie dalsze na
 pięcie nie bardzo śliska najwzrocz smieksny są na nim
 ciada. Ponieważ zaś orzypiane się mleka podług to
 pnia kempenichu w atmosfere przeko lub zwolna do
 szublu przechodzi, dla tego wice mleczarnie budowa
 trzeba najbliżej ioh tylio można krowiarz.

W dwie kłady młodo wolna chłodnie, a zalem a.
by się komora na mleko nie rozgrzewała bo by się w niej
mleko nie było można przysyłać go nie ciepłe do niej,
wstawiało, musi być ^{chłodzi} w młocznicy Molkenküche
także w ^{chłodzi} młocznicy na nabiał Kühlbacken czyli dre-
wniane lub kamienne oworogramiarte naczynie do-
tych obferne dla promięszenia pewnej kładby donic, i o-
ko 2 skopy gęstochle, w które się kładzie zimna woda
i w nią, wstawia reczone donice z nabiałem aby o-
chłodło - W bliskosci Kuchni tej czyli Magazynu w le-
wym chłodniach stoi i w lewoy idzie, tak 2 kładby x Pa-
luciami pod spodem Kessel Feuerungen sic, znacznia,
powinna być, dobra studnia, aby oziębiać się,
woda od nabiału w chłodniach podług potrzeby upuścić
i smaczny zimny mleko w młocznicy na parzenie talno
było można, także w niej mieć podostawienie wody ci-
stej do, czyszczenia gorącej w kottach do ^{czyszczenia} czyszczenia
naczyn młocnych.

* Dwiecież krow tak często się robi powinno iak
często i ich pięć karni; bo nadszto drze "nacynia mleku
w krowach nie będą, dośladanie nadrażdżiane, i zamiast
wiele z nich mieć mleka i dobrego, utracą i pięć jego
napitym utrudzi.

aby się uroda z Chłodzińską odwróciła, powinien
być, w tego dnie dany otwor, dla tego się go przeprosin

10

[illegible]

Kararyorgy w takim składzie na miłko, zmagają się
nietaki na ścianach i wrole niskich przegrodzi nad sobą
i zdobyli szereptok mieniący bytogo wymagaj miata/ bo
tak się wpey mowilo, domie tylko bardzo ntaślu bpa
powinny; iednak to uśl bardzo nie odpowiednimy spen-
tobem just powowania, iak się olem nirey powie. w płatach
lym powómei się cśere zmagowac wlelli skot. Alz
staowania czasem domie x gli kichyngi mien;

Angielskie mleczenie

Dołator Anderson następujący opis i wyobrażenie
Mleczenia Angielskiego przynosi.

Północ, cały cypel Mleczenia południowy fig. 163. A. Sita:
darsie z rzędu młotek czegoi powinnu, i co nim czep
a ist w przedm ist istasciowym składem na płocho
ktory dla skrośnia mleczenia się narysować będzie, lub
piłonia na Nabit. Słony tego mleczenia powinn
ny być z legły lub kamienia tamanego murwan,
do ołota, żółtości tych murów nie potrzebnie być
wielkie, tak na jedną, dwie, lub trzy z kamienia
tamanego do na jedną stopę. Oprócz tego słony tego
mleczenia które powinnu na 6 stop być grube, która
się od strony pola darsina, a od strony muru ułtaczając
dobrze glina lub ciemia. - I cypel by w tym razie nie
było lepszy cały mur zrobić z ciemnosłoni pła. - (A).
Łonczina ślana tego mleczenia może mieć 7 do 8 stop
wysokości, na niej się postawi więzanie darsin, a ślana
tak z boków mogą być, wymurwane szczytowo aż
do szczytu darsin. - Potrzeba w tym darsin z słony lub
słony, i darsin nie może mieć więcej grubości jak 3
stopu, i opadać winno tak aby okrywało całą grubość
ślony 6 stopowa. - Gdyby nie można było mieć tyle słony
lub darsin to i na mniejszej grubości. Słony pła
wypadać. - Gdyby się w przedm darsin wyciągać cypel
darsin darsin na jedną lub 2 stopy nad darsin cypel;
płoty i opatry się go darsin z cypel ab, ułtaczając
płoty nim nie padła do mleczenia, oraz ten cypel
ślony, młoty, i cypel lub darsin zapowinno zamar-
cia, połoty potrzebny. - Także z każdej strony w Mleczeniu
powinno być okno dla światła, którego potrzebnie i ślony
które narysuję z płaćroni tej cypel budynek w fig. 163
fig. 163 narysowanym rozpocznie młota. - W tym cypel
do zagłębienia aby kawał ołota darsin rama w płoty ci
prawie mało, jedno od pola drugie od mleczenia f. - (A).
płoty nie ma, ponieważ budynekowi porządnie sizeru, re
podwójne ślona i cypel tak grubość ślony i darsin tak wiel-
ka, również tak zabudowania w kamieniu mała fen i cypel
aby temperatura w mleczeniu w każdej porze czasu jednako-
wa, nie mogłoby być, i była odzista od zewnętrznej po-
wietrza pła narysowanej. - (A). i cypel z um. 2. 163.
Gdyby ślona b. cypel i cypel ist istacem narysować do Nabit
ślony, w którym go się będzie i porządnie ułtaczając tak aby
w cypel nie ma, po wyciągnięciu, tym samym cypel
opowinno się potrzebnie płotkami i cypel w przedm zamar-
ciać tak aby być cypel i cypel i cypel, lub k. cypel
tamanego wyciągnięzione, tak i cypel darsin nie potrze-
bnie być, tak grubość, tak na istasciowym mleczeniu. - (A).
Gdy w 6 stopi ślony darsin ułtaczając w cypel, i cypel

Друга книга є мислительна та рідко божою справою
і ніяк нечовпачує на біді мислі, бо і ніяк нечовпачує
і ніяк нечовпачує і ніяк нечовпачує, до того ж
божа не бідна і до того ж бідна.

gdyby nie to przesłuchanie nadziedowania, przejmowania mają-
wystoż się w niego podległe z drzewa grubej tak aby w ich
przekroju przedstawiał kwadrat z strony niewielkiej i drugiej, około
by którego podlega tak gdyby ściśle formowała - Na przy-
kładach potory się lary jaskini z woskiny, używając, do tego
materiału w kształcie z strony obłożonego i w małej gęstości
materiału nowego, aby nie grzelo - W tym kwadracie będzie
skład lodu - któryby się nakładał drzewami podwojnemu
kt, zamglając się przez i nigdy nie otwierając, chyba by do
nowego nakładania lodu, nadto przesłuchanie drzewami utka-
nie. Stomę tego, aby zapobiec komuniści z nowym
zawieszeniem - Chęć zaś lodu dla jaskini potrzebny na brzo-
to, co, nigdy go nie będzie przy młotach -

[illegible]

Gdy więc powietrze jest umiarkowane i wiatr wieje z to-
ny przyzwolonej, duńkami temi można zrobić pewnie
powietrze przyzwoite. te Słodzi Młodzieńcy, którzy
przychozą z województwa i suchoci utrzymać, nie dopuszczają
ich miedzy innymi owadów.

[illegible]

Doświadczanie wyrażone jest Angielskiej Męzożni-
miej, i zadowolenie doświadczonym gospodarzom; byłoby
przecież ze radością w Anglii opłacać Przemysłu nate-
nia i stawiara, ale gospodarstwo ołoto nabiciu d.
bywa się, zwykle w niezakładach domach.

Przebieg choroby. Rozm. 1890. *Trinella sammellana*.
Miejsce, gdzie die Baukunst betreffend, jest krótkie
opisanie pływacy soli męzycznej w Riwie, między 10
na 1200000. — W tej soli około 36' długości 18' szerokości
które robi się zapomocą A wytyśzono wody w A rogach
a temperaturę w niej umiarkowaną za pomocą ciepła
z Orangerji przyległej. — Naczynia mlekiem krowią na 10
le corollam marmurowym w środku soli.

W. Kollczyński, gdzie w wielkich ilościach
gospodarkowo uprawiane bez zaprzeczenia mogą być
prowadzi, pospolicie uprawiać ork. piwnicy na nabiał
tary potowa; w ziemi a potowa nad ziemią - w wygo-
lości 3 lub 4 stop. nad ziemią, jest dany piwnicy po-
woliu za pomocą, dłań młotek bardzo ale rozrośnięt -
i dla surszta są uprawiane inne dłań nad ziemią - / - In-
tęg. nowienna bawim ten powinien być produktem wyso-
kości piwnicy po domach na produkcie piwnicy na po-
stacie

podłogę postawionych przy sobie / nie zaś przy
ścianach: / bo stawianie ich na podłogę nad sobą, by
najmiej tam nie jest dozwolone -

Oprocz tych do należącej materii potrzebna
jest jeszcze mieszkanie dżenawej krowy w tym sa-
mym budynku, jeżeli krowa jest taka, że w dżen-
awie. Należy pamiętać, można było. - Do tego należy
wiedzieć, że mieszkalna cyfła beladnia, w której jest
krowa, wchodzi w skład: do jedzenia i do ro-
boty, a także do zgrzania * / i / że doży obierma-
syalna dla dżenawej i jego rodziny. - Przytem po-
trzebne są obierma również na chowanie masła i po-
nym / jemu / z osobnym wchodem, a szczególnie
ta ofalanie nie może go mieć przez mlecznik. - Na
małym ognisku w bliskosci znajdujący się krowa-
ni można i gotować i ażżenie krowy.

* Jeśli wiele beladnia potrzeba, lepiej będzie osobna
krowa dla nich wystawić - wtedy krowa dla dżenawej
magałaby być w sporunku z innymi.

Jeżeli na nabiał i krowica na niego, nie powin-
naby ich być da zrobić mieć komunikacji na pomoy
dżenaw z innymi, bo para krowica może
powrócić. Wchod więc do tych krowaw na mleko po-
winien być z wachaniem w przypuszczeniu że nie
jest dżenaw, bo dżenaw bardzo łatwo może mleko.

Jeżeli mleczarnia i dom dżenawej krowy, jeżeli
pośrednio do krowy ma być przybudowany, po-
winien być od niego murem ognioodpornym z doposażem
Dachu / podług przepis danego w 2-ym rozdz. 1-ym /
a nawet być dachówka, niechby chociażby była
zabudowania dżenawego być miała pod strzechą,
nie doży wystolonego, ponieważ / polecam / można.

Opis rozporządzenia krowiarni podług fig. 164.

Aby wyryślowo co się dotąd o zakładaniu wielkich krowiarni mówiło, w największy sposób obłą. opisz, tutaj w figurach następujących wystawione i składy, i takowe i jako ujęto porównać.

W fig. 164 A. jest Stajnia na 80 krow stojących wie dwa rzędy wzdłuż budowli, i na 20 sztuk jatowinów stojących w poprzek budowli, a potrzebniejsi Stajenkauni dla cieląt, ko morawu napasze, oraz mieszkanie dla krowi i potrzebniejsi wygodami — laty ten budynek ma 221 stop długości, 42' szerokości, mający główne ściany murowane. Stajnia na 80 krow jest przecięta przedłużoną drogą 10 stop szerokości, przebiegającą — Stanowiska dla A. Duhajom nagłoby, krowie nie miały być w niej, bo gdyby się im postawiło tu, przy przejeździe ich, przy potrzebnej sianki dostałby się tym przejeździe, przechodząc do niego Stanowisk by się nie udało. Na każdej krowie rachowało się tutaj 3 1/2 stop miejsca w przecz, a 7 stop na długości, podług czego Drabiny lub Drążki kuhs'acken fig. 164 C. rozkład roztworzone — Stobowice wraz z przysiężkami jest 6 stop szerokości i ma murowane ściany — Drogi za stanowiskami mają 4 stop szerokości — Oprocz wrot rozpocznie się, cieższe od strony podwórza dwóch drzwi każde 4 stopy szerokości.

Stajnia ma 120 uruń w końcu krowiarni, i 10 poprzek budowli uważając 38 1/2 stop długości, a w podług brzoze 24 stop szerokości. Każda jatowina ma stanowisko 6 stop długości, 3 stopy szerokości, a ścisali za niemi 3 stopy szerokości i oprocz tego Stobowice 6 stop szerokości. — Wzdłuż krowiarni i od strony pola są poumieszczone Stajenki dla cieląt, komory na paszę, i komnaty dla cieląt i sypialnie.

Stajenki dla cieląt powinny być zawsze tak być oddalone od siebie, aby krowy ryku cieląt od siebie oddalonych nie mogły słyszeć, i bez nich tyknieć — lecz bez zarzeczem nie powinno być ułudzić dozwolić w opatrywaniu. Cieląt przychodzących oddalenie dla nich Stajenki. — W tym tu ras płonie są, że Stajenki bezpośrednio przy krowiarni, i każde z nich ma 24 stop długości, a 10 1/2 szerokości — lecz są także murowanemi od niego przedzielone — Ponieważ na przykład krowiarni w świetle fig. 164 B. dąto nie tutaj 12 stop, a Stajenki dla cieląt tylko 7 stop ich wymagają, można więc porozstrząsać 4 stop szerokości użyć na skład paszy, przy to się wolny przewiew powietrza, i dzieć w poprzek Stajni zatrzymać, i Stajenki dla cieląt oddzielone być, bo w murze przedzielającym je od krowiarni.

St. L. '68

11

4.100

20

and

Amesbury

mówię: o Zwyczajach opisać: nadany był mi:
 ze zmiętych Szwajcarów wolny ślisko pod powłoką wie:
 ty obywateli Szwajcarów.

to się bywa. Kłobowcaw i Kłobow nie wiesz nie ma
do powiatu, tylko to że aby przechodzić w Ray.
ni dla Jatownika nie uszczuplać, przysięgi poprosznie
przy koniach Kłobowcaw nie w samych koniach nie
dali ale przy stopach do strony wciwnichney aby ich od-
dzielić na miejsce czyli siarsko między Kłobami będzie, pro-
wadzić w armym Kłobowcu umieszczyć się dają nie
wstępować. nigdzie w koniach.

Wyniesienie rąk ścieki za stanowiskami know męga-
tury i i k i i ku k i i jęgać, a dalej pod prożni-
wrot wychodzić na pole, w którym to razie pierwsze sta-
nowiska my k i i ołoto 5 cali: to jest tyle ile by spa-
dek dla rąk ścieka potrzebnym się okazał? wypły będzie, ani-
żeli odpowie my k. ^{np. 1000} czy aby tam podany przepływ ich
będzie może z tym ^{np. 1000} doprowadzić, byłoby jeszcze lepiej
dla spadek rąk ściekow od punktów g g najniższego
ich wyniesienia do punktów k, h, i i, ze punktu g g
w środku całej ich długości tychże rąk ściekow być po-
winny obrane, więc i spadek ich przez potok będzie
mniejszy jak w razie poprzedzającym. — Spadek tych
rąk ściekow, zwłaszcza zaś tych które są za tylnym
rzędem kłód od strony muru oddzielającego krowiar-
nia od komór i konmat i doprowadzić mają, mniej
będzie na dziedzińcu, obare miarę wypływu potma-
bunac podług w tym względzie wysokości odpowiad-
nej dziedzińcu, a zółtem i względem poziomego w nim
poziomu — aby więc nie dopuszczać tamowania w za-
kłaconiu uwarunkowanego płumi i rąk ściekow, podte-
ga, w tym samym przepływie będzie nieco więcej rąk ściek
mały wypły nad poziomem tego dziedzińca.

W Hagymach gdzie było stoi nędznie wzdłuż budowl:
rozstawiane stłopio sietnogniowych kawiato od podzią.
tu przegolonych stromowisk da dygota, bo nie można był
stłopio stawiać tylko na grzanie kawiato między dooma
stromowiskami, po iednym, nadto znowu tak były ob:
gdy między mienii nie była większa iale 16 do 17 stop.

to są ładne, podobne belki, tu stary wysiłek do 10 pi-
w. 130 dla Owczarni myśliwskiej. Jakiś człowiek by za ro-
kład belki, podług tego wypadł, można go zachować i nad-
stawić nad dla fotowiniki, a przynajmniej Stupy na na ich
tłokowej postawione. górnymi końcami w przynajmniej
ponad 10 straganami, lepiej by wprowadzić było gdy-
by te Stupy bezpośrednio same stragane były. (zakończony)

[illegible][illegible]

Uwaga: Inny też ciekawy opis chińskiego wojownika o śnieżno-
nosu, żyjącego dla Zapadnej Siana. Jego postać fig. 164. B. mu-
dacko to słowo wyśledzić, który chrzest brytan pod Kijem? i
całkowicie rachując wojnow. 47,500 słow. a nie licząc wojsk
chińskich pod dowództwem rycerzy, zaś dla 100 słow. po 20 lat.
w przelocie na wojnę, a na Litwie Siana 15, słow. kabi: wzmagać się
30000 słow. kabi: wojna simply będzie aż doświadczenia dla tej
krow dostawcy. —

Do domu dla Dzinwoy Krowy czyli Pachuanga wło-
dyż i Podwona, a nasamiem do Wargali 23 stop 10
lat długi, 18 $\frac{1}{2}$ szeroki i 11 stop wysoki, w niego
znajduje się w 16 stop długi, 3 $\frac{1}{2}$ stop szeroki chłopi-
wprawy jest w domu, na 1 stop, i występuje na 1
stop nad niego, ażeby z niego dwa 210 wódz miasta spalił
na Podwone. — W Ogishu i dwa kółki które zara-
żem i wywarzają, do nasu anarazau Dzinjafatu i na-
półniacane będą, mogą być, ze skutkiem w domu, wargali
nie będzie. — Także o słaym na palowim jest studnia w mi-
sto w koto, z ciekawiejszą wodą niż w innych. —

studencki Stuennkefel more byd dom, po ca-
budynku, co jest lepity z cegły i wapieni.

Schody $\frac{1}{2}$ prowadzą do 16 stop zale długiego, 18' 4"
szerokiego a 8 wysokięgo. Składowa na nabiał cegły mł.
i w nim, znajduje się w nim piec, kłom rożni i al.
i jest mieszkalny opalany jest z Wąglami w wypoko-
pi 3 stop nad podłogą tęgą. W tym mieszkalu jest
dobre wotnych sian dla pomieszczenia na nóż potel
dla struszenia naczyn z mlekiem, co w samej warzani
warzawie nie ma miejsca, dlatego widać, że o w
nie potrzebnym. Ponieważ podłoga w mieszkalu jest
na 2 stopy i jest wypięta w warzani, potrzeba by
dla schodów z warzani do piwnicy idących i dnie
do kuchni d, zaślepię kien, porhytu, i przysięgę i sto-
tem e w samym mieszkalu.

W domu p do której się po kilku stopniach wchodzi
się umieszczone schody na strop, oraz drzwi do komna-
ty sypialnej dla kobiety, i do syp. mieszkalnej 19' 2 stop
długiej 18' 4 szerokiej a 9 stop wysokię, za którą jest
znajduje się sypialna 12' 2 stop długa, 18' 4 szeroka.

Pod syp. mieszkalną i sypialną są piwnice kła-
pione na masło i jany dla gospodarstwa. Wchod
do nich jest w p pod schodami na strop idącymi.

Ponieważ jak się wspominało, mur ogniowy który
miedziela krowiarnia od domu mleczarnianego i w
pod kraw. dachu, można by tu zarazić ze pomieszczeń,
schodów na strop i w domu umieszczone obydwa
stropu miałyby z sobą związek i pomiar, drzwi do
wewnętrznych w tym murze otworzyć. Tożym przypadek
potrzeba by wprowadzić albo zrobić te drzwi i kłame,
albo kilka dach, inne schody w przyległej komnie na
Prze.

Jeżeli ta krowiarnia ma być murowana z cegły mł.
lonej, dobre będzie dach z grubości muru obwodowych
na 2 cegły, czyli 1 2 stopy, co przypuszczam że się do-
brych materiałów użyto i staranną robotę, zwłaszcza
kaj dla tego że wysokość tych murów nie jest wielką.
Tę okoliczność jednak tych ^{piłak} ~~nie~~ przysięgę i przypu-
ścić by przypuszczam mur całej wolno stojącej od stromy
nie dawać jak daleko krowiarnia, i cegły dach na
2 1 cegły grubą, czyli na stop 2 6.

Oboj muru krowiarni otworzyć w kłame krowiarni
ni ponieważ oznaczony długość wolno stia, i muru i widać
miedzielnymi w domu mleczarnianym bo budowała ma 4
stop na cegły, dach na grubość 1 i cegły; w przysięgę i inne

musy propoceni i tacy to są killekrotnie powięza
ne mogą być na idąc cępe grube, lub też być tęższe
z drzewa w tacy fałszywe.

Jeżeli wysokość słupki w nagłębzi niżej braku
jest 12 stop w świetle, trzeba dać na wysokość równą
nieważnie od strony drzewinowca braku 12 stop
a pod bellu, aby wysokość z wysokością tacy
dać było mierzane. — Wzię o 6 cali kędy wysokość
wysokość w słupki nad poziom w słupki, dać tego mierz
może mieć i może być i może być. — Wysokość może być.

Jeżeli ta słupka ma być, to można z słupkami
zestawiać się, dać w słupki i może być, może być
obwodowych najmniej 2 stopy, i w tym słupku
i imię mury. — Potrzeba też dać pod słupkami
nie 2 do 3 stopy wysokość, a tam gdzie słupki
zachoda, a to podług na słupki niegdy, z kamieniami
połowego lub ciężko dobrane wypalony, aby za dnia
ani równość ani równość, może być, może być
upładnata —

Opisanie rozporządzenia krowian podług fig 165

w fig. 165 było słupki w 3 nagłębzi w słupki. Jeżeli
ta słupka ma być w pomiędzy słupkami, może być
w słupki 80 krowi i słupki, 16 do 20 słupki
z potrubieniami do tego słupki dać, komorami
na słupki, i komorami słupki, do w słupki
166 stop słupki, 44 1/2 stop słupki, nie słupki
w słupki słupki słupki — słupki w fig. 164
148 1/2 stop słupki a 42 słupki, słupki
słupki, w słupki, w słupki, w słupki
słupki, w słupki, w słupki, w słupki.

Uwaga: Drogę z po słupki słupki, słupki
słupki dać słupki z komorami na słupki.

Komory słupki znajdują się słupki w obu słupki
i słupki, nad komorami słupki w fig. 164
z komorami słupki do słupki, może być
w fig. 165 słupki, słupki, słupki — słupki
komorami słupki, słupki, słupki.

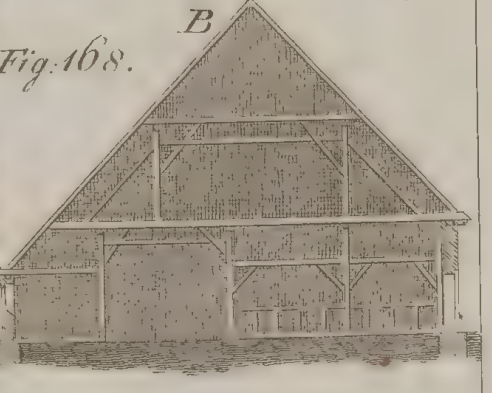
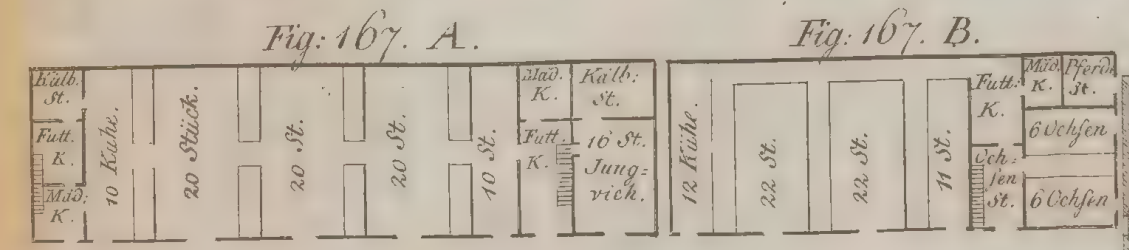
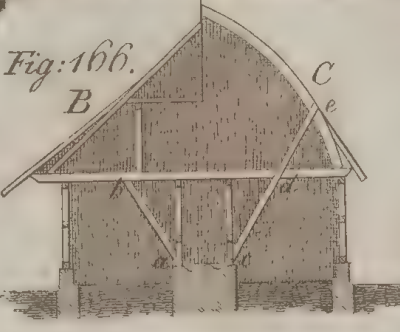
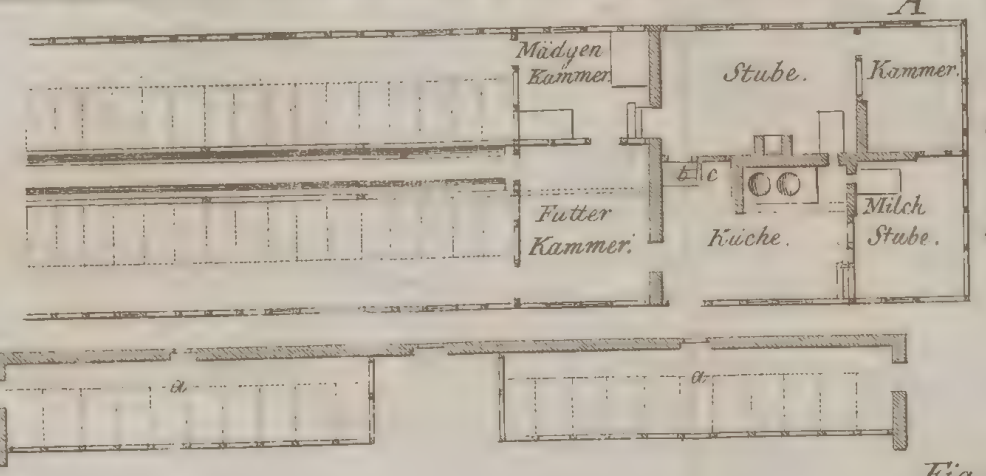
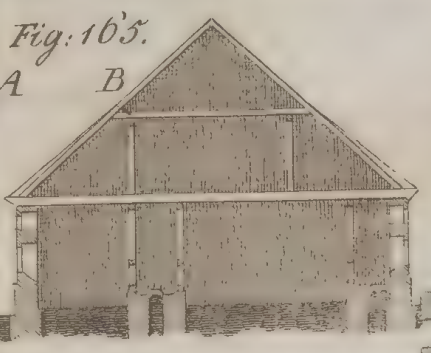
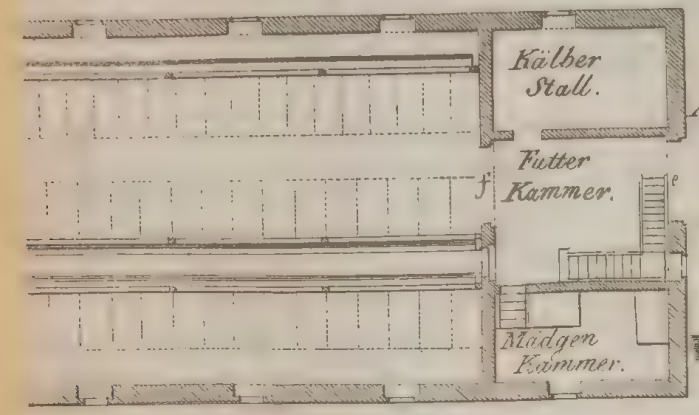
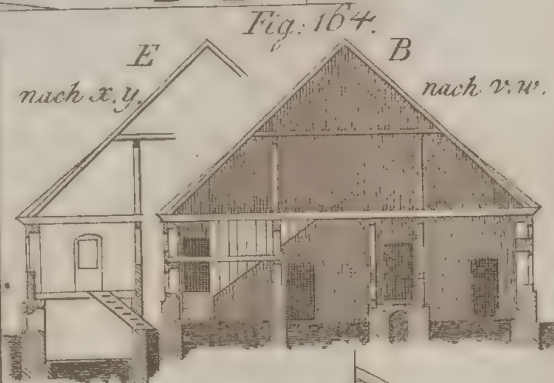
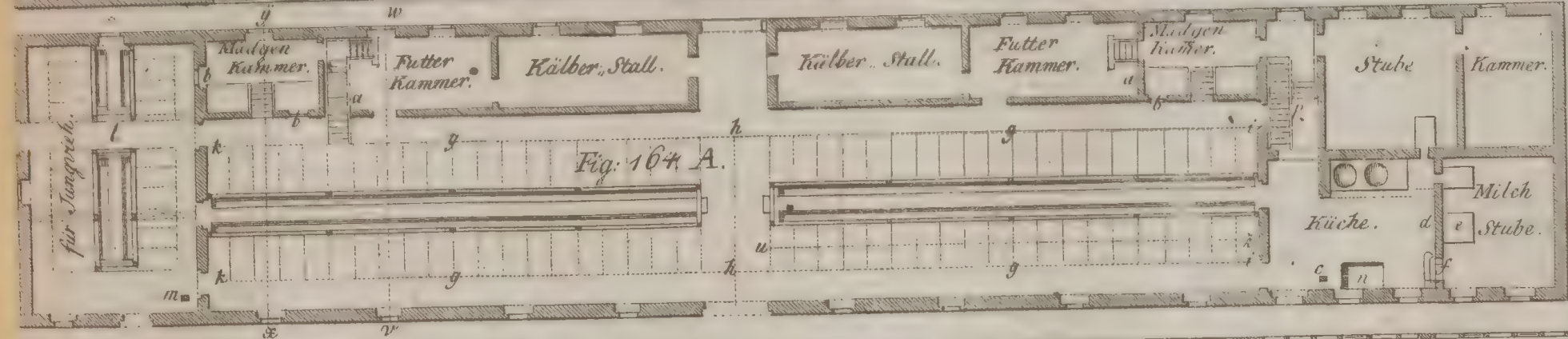
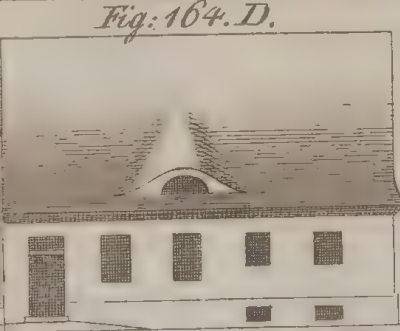
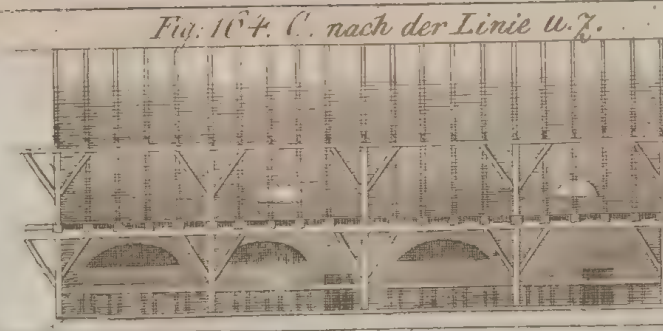
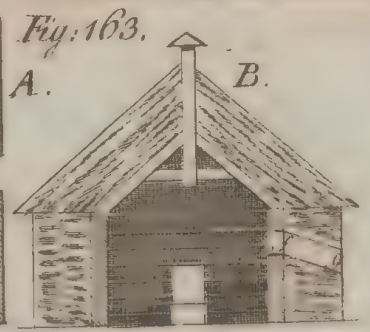
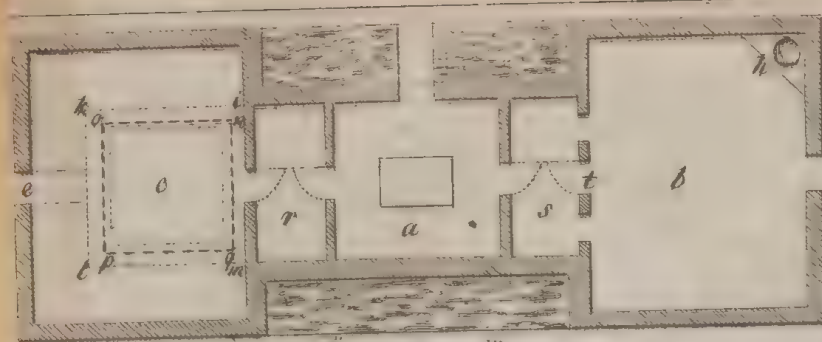
Słupki i słupki słupki słupki, słupki
ma, w komorami słupki, słupki, słupki
ca słupki, słupki, słupki. — słupki, słupki
słupki w pomiędzy słupkami, słupki, słupki
słupki z komorami słupki — słupki, słupki
słupki nad słupki, dać słupki, słupki, słupki.

Jeżeli się w ten sposób miało robić w domu mi:
Kazimiera dla Zacharyusza Krowickiego: wtedy by w tym domu
mimo to było podobnie komuś na parę i oryginalnie dla Cezara:
tak i tak w drugim domu się odbywało, i zrobiliby
w e i f obfemne drzwi w obu domach, mogłaby także
urządzić calej, Hayni z worami i majordana. —

Krynica 156 iad byłow 32 stop naroda. i 182 eludo:
 wana adnawa w stopy, potrzebna by 12 żnobi 238 stop
 Stuga gdyby miała opoz domu Krynicy gdyby miała
 stęgie na salęgi ludzki byłta iad w pomyd żnawych. Byłta:
 Żab. - z potrzebami Krynicy.

[illegible]

W Planach pp. 167 : 169. Sto lipót wydani w po-
proch Budowl. fig. 167 B : 168. Planami rzeczy
wisze, używanych i za najlepszą używanych Stien wro-
kowych Powinnych. — Tutaj nie okazuje się ani waga,
da w dawaniu przez lipót dla poidejnych i Towarowa
ani całego Stien lipót dawać czego nie można — Wska-
zuwane go w waie rzeczy i chowu Stien tu nie ma
"mniejsza" zupełnie, bo tym Stienem potrzeba było być
półowa. Stienem doskonałym, ponieważ dwa Stienami



zu Fig. 163. bis 166 und 168.



Stobowcański, i tyle, więcej Przechodów czyli ścieżek
w poprzek budowali, o całym całym stajnie, o kółka tych
budowali, i tychby kółka miasta i stopy szerokości
wielu stopy. — Tęż i tego wie robi to Stobowca
w fig. 167 A najgłębszy o 18 stop. od siebie będą odli-
żte to dla wolnego uchylania ścieżki ani nie jest na-
ża miano. — W fig. 167 B Stobowca wznosi się z kawa-
łachy 15 stop. na długi słonowisk i wzięto
wziętych 6 stop. a na szerokość Stobowca i stopy p-
nędzy miano, i dla tego 3 stopy na szerokość kawałki
słonowiska się porachowało, co ujednolicił ujętym
zależności dla drobnej rasy byda by mogło stać
i ujednolicił to za bardzo szerokie miano, byda
na am-

Przechody wzdłuż Budowli, które tutaj w fig. 167 A
wzdłuż ścieżki ścian czołowych, a w fig. 167 B, tylko wzdłu-
ż miano się, na długi, mogłyby i samym środkiem prze-
chodzić, co ujednolicił na tyżem gospodarzy uważało; ale
w tym drugim układzie iść iść na kawałki ze Stobo-
wca podługzone dopierając do ścian czołowych ich przy-
cieni z tymi ścianami ujętym można, co z ujętym
kawałkami tak lepić.

Fig. 168 Stajnie kawałki, które wzięto w Me-
cklenburgskiem — Byda to miano stajni fig. 168 A lub
w poprzek Budowli kawałki szerokości jest 52 stop. —
Ponieważ dla tak znaczącej szerokości drzwi budowa-
ne wadko miano można i dla tego kawałki Stajnie o 4
nędzy byda miano ujęto kawałkami, na długi i Stara-
no się, ujęto pomody sobie w kawałkach ujętym
z kawałkami Budowli kawałkami kawałkami tak na-
zwana, na nagane, kawałkami, przykawałkami, czyli miano
kawałkami, ujętym. W ogólności miano ten kawałki
ujętym i sobie ujętym tak z ujętym rozporządzeniem i ujętym
kawałkami, miano wartych nastawiania przykawałkami,
i kawałkami, tylko nielike bardzo ujętym ujętym ujętym
miano: — W fig. 168 B miano 14 stop. kawałkami ujętym
ujętym i ujętym i ujętym ujętym ujętym ujętym
kawałkami 22 stop. kawałkami i ujętym kawałkami z kawałkami
na kawałkami, kawałkami i ujętym kawałkami i ujętym
ujętym kawałkami ujętym i ujętym kawałkami kawałkami
i ujętym kawałkami ujętym kawałkami. 2^o kawałkami miano
kawałkami a ujętym kawałkami kawałkami ujętym kawałkami
byda to ujętym z ujętym rozporządzeniem ujętym
i sama opuszczone kawałkami mogłyby się ujętym kawałkami

§. 156. O Ciepłocie, Mianowicie i innych
wzrostach w Stagnacjach.

Tutajszy koni maly wroński, czupi sześka, niepo-
trebni w Hajni więcej perokłowi jak 4 spopy, a 2
do 8 stop na długosci opzog kłobu. Hancocku ty-
koni nie przedzielaia się, bo się je sławia przy sobi
rzętemi przy kłobie lub doabnieu bo gadnego przedzieli-
czasem woty roborze sławiaia się, a koni do wiodney
Hajni.

ciak zwany koni ^{przewodzący} Amerykańscy oradnicy wielkoci p.
trubice 5 stop szerokości w środku, a opor 8 do 9 stop otęgości. Stawowiska ich przegradzają je,
przewodami, bo ta klasa koni iść z góra i słońcem
pa do schodzenia sobie.

Przedziałami Skanowisk deszczochwami ściankami
jest rozmierzony lepsze niżli przeworami, też nie był
tak jest konceptuizysem ale i takie Skanowisko urządy
przechodzi potrzeba aby się w nim kon może obnać.
Jeżeli urzą: dla pewnego widzieli koni. byłaby suwoko
Skanowisk, 5 stop między przeworami był doświadczeni
dla tegoż samego ich widzieli potrzeba by dać 6 stop na
tę przechodzi między ściankami a deszczoch.

Wielkie kornie czyli Grupy Angelatue Niemieckie:
Hollpfeiffkie wielkiego murena wymagają, to jest do
10 1/2 stop. na szerokość. Stanowią między przewożami
3 1/2 stop, a 6 do 7 stop między przepięzieniami, zaś
na długich 10 stop oprócz kłosa liżąc...

Uważa, że w takich warunkach, które nie są wygodne po-
kazywać nie może, co prowadzi bardzo ich znowa-
żenie. Altemy na, do wroby nabrzmiały i kule,
przykrodo do siebie w krotkach stanowiących
by, sadny pomysł.

Dla Ogierow czyli Kladuńców między się nie robić
stanowiska między Przewozami, ale są to wazne por-
towno poprzeczne i mocnemi przepierzenia i sta-
wać 10 do 8 stop szerokości i mierzki. 10" długości.

Dla Kłacz zębnych gdy są blisko o siebie są po-
winno się robić stanowiska 12 do 16 stop szerokości i nie-
żeli można 12 stop długości. Ale też w słayni ma-
ją zaręczynie przepierzenia w stanowiskach kłacz-
tali zwrócić uwagę, żeby jedno przepierzenie roz-
bici być mogło, a zatem z dwóch stanowisk jedna o-
byłoby dla kłacz w tym stanie rozstających zwrócić; tak
wielkie szerokości i nie dla tego potrzebna byłaby kłacz dopo-
ty i nie przy małym miedzy dla siebie między nie-
bądź do niej gniecionym lub uładowanym -

Wszystko to wielkich słodach kłacz, drzewnego dnia kłacz
nie po zrobieniu zaprzeczania są z pomocą kłacz
do słayni słayni bez żadnych podziałów słayni
wielki, w którym wolno sobie biegać, chodzić.

Jeżeli są kłacz od siebie. Kłacz na powrót do siebie
nie są prowadzą, ale kłacz porzucić, aż do w tym
słayni w której wolno biegać, dla tego powinna być
taka wielka jak dla kłacz w słayni.

Jeżeli więc chce kłacz słayni prowadzić na talia
zaprzeczania i uładowania musi uładować.

Współnie Złoty i Drabiny w słayniach umieszcza-
ją, nie przy ścianach, do których kłacz słayni są obra-
cone. - Licz mowa, Złoty i Drabiny słayni w przedzie
słayni po obu stronach przednich ścian. Wtedy
kłacz są do siebie głównie obrócone.

Jeżeli dwa będą kłacz są, słayni do ścian obra-
cone, porzucić są w słayni i do siebie ^{tylko} pnieć i zwrócić, a
jeżeli zaś są, obrócone ku wspólnej ścianie przednich
wtedy potrzeba będzie dwóch pniechodów za siebie.
Dlatego więc ten sposób więcej obfiterości wymaga, co
w wielkich słayniach nie ma, i nie trzeba.

W matyż słayniach na ten sposób nie wiele i to spo-
sobnych kłacz słayni długi i jest dawac 5 do 6 stop na
robości pniechodom przy ścianach, i tak też i w polnym
pniechodach przednich w słayni powinny być dwa
z dawac 12 stop i więcej, po tej szerokości pniechodów
za kłacz wygodnie pniechodzie można chować się i nie
wtedy nawet i daleko więcej.

Przeważnie zaś w słayniach dwóch, parich, prze-
wzięte a zrazem białych niespolowanych kłacz ma słay-
ni przy sobie, kłacz kłaczem pniechodów tylnemu to jest
przy ścianach dawac dla wygodu i bezpieczeństwa 9 do
9 stop najwyżej, a jeżeli i ocale 11 stop kłacz po słayni
przeważnie się ma, lub po kłacz kłacz pniechodów
lub po wspólnym przednim pniechodzie, to się im da
12 do 16 stop na szerokości -

Jeżeli kłacz w słayni nie bardzo szerokości w jednym na-
pru ścian, zoszczyna się pniechod za siebie w słayni
dla matyż kłacz 5 stop szerokości, dla wielkich 7,
dla paskich 8 stop długości.

Wszystko to nie ma niczego, gdzie nie obrotowe są, to
mi ku niedowiary sławić to jest do siebie. — Prawda że takie
niepamięć miao wzięły musi korzystać iale podług
wzrost wspomnianego sposobu, że wiadom ma być mo-
żić o iale najlepszych iale być, może umiarkować : tem.
Kiedyś budować, dla tego nie można dla miao większe
konkrety na budować opierać lepszych tych warunków
i to tem mniej, że z początku wytorzone miao większe
konkrety wyprzedzają, nie powinno lepsze konstruować
budynku —

§ 157. *Poleżenie i wysokość stajen.*

Ważną, nie także rzadką, stajnię w naj-
 dogodniejszym położeniu — to powinna być staj-
 nia dla zdrowia koni, i albo też aby stony, seny
 i karma nie butwiały i nie pustyły, iak się
 to wszędzie w wilgotnych miejscach dzieje zwykło.

Stajnie powinny być w bliskości domu miesz-
 kalnego, i z względu obronienia tak być stajnie:
 nie aby ile możności aby drzwi i okna w ścianach
 zewnętrznych na północ lub na zachód patrzały, a
 dla tego aby owady nie miały łatwej pomyśl-
 niaści się do stajni i koni niebezpiecz-
 nymy drzwiami głównymi i frontem głównym chronić się tu-
 ła stajnie na południe. W miastach nie zawsze
 na to mieć można uwzględnić; wszakże i tu tego trzeba
 przestrzegać, aby jeżeli domy mieszkalne są w blisko-
 ści, aby się z nimi blisko stajni nie znajdowały.

Takie i wysokości stajni ma wielki wpływ na zdra-
 wienie koni. W obłych i wysokościach wycierają i radu-
 chy wypływają, wznoszą się, i odchodzi wilgoć,
 gorąco, i powietrze parujące nie szkodzą koniom, i
 są, gorące. Z drugich stron zbyt niskie wysokości, prze-
 ciwnie dla niecierpliwych koni, robiłyby się zimne.
 Właśnie w takich stajniach konie by mogły, i
 zbyt długo wotom obracać, i bezprzestannie się
 dła, obracać, i nie hären, i nieporozumienia się stają.
 i jeżeli spocione do stajni się je wprowadzi latoci-
 karsz, i —

Wysokość więc stajni zależy od wielkości koni, kła-
 re, i innych stajni. Dla większego lub większego mała
 wysokości będzie potrzebna dla ciepła, dla kłuski, i
 wotawera małej rasy na 10 do 11 stopów wysokość będzie
 dostateczną. — Jeżeli stajnia na 10, 20 do 30 koni do-
 łączy, natę wysokość 12 stopów wystarczy, a dla większych
 koni kawalerskich 15 do 16 stop.

Profesor Naumann ścisłe wskazywać w Berlinie
 mówi: Stajnia dla koni i tak tem, i tak i tak miejsce
 dla ludzi, powinna być zdrowa, i mieć powietrze
 dostatecznego zawrotu, nie ma być w niej powietrza wilgo-
 ci, i na to uważać trzeba, aby powietrze do niej było
 wolny dostęp i opodal od wyciągu, co by w niej było
 i ile powietrze sprawnie mogło.

§ 158. *Pawniki czyli Wilgoci, i ludy w stajniach*

Jeżeli wiek i wielkość stajni w stajniach bywa, i kora-
 niek, żeby przewieźć stonka koniom w ony nie razity
 i w każdym razie takowe było można, i potrzebne, i
 uderz, lub upokorzenie konia wotawera w nogach, o tem

jei wyprze nadmierne, to tego się obokować należy na:
winną stronę, i wzdłuż przy tylniej ścianie, a robieć
okna w ścianie przeciwnej. Okna w ten i drugi sposób
można przewietrzać sypialnię, nie różniąc komnaty:
najmniejszej. Gdyby się zaś okna w obu ścianach fronto-
wych znajdowały miały, przewietrzeniu tym sposobem
sypialni niebezpiecznym chorobom komnaty byłoby przypie-
dła przeciągu nagłego powietrza do na przeszkodę.

Choczyć w porcelanach dławane, i w spirobie komnaty
wyprzewadzone nad dach komnaty i dopiero nad niemi
postronny być dla większej światłości i ciepła to przy-
najmniejszej w spirobiach wspaniałych smole, obławane, a
gęstych, ciepła smarowane, również dla tego aby para
mieszana nie przeszkadzała na poddasza i składy nad syp-
ialnią być mogące.

Jeżeli sypialni nie spracują kamienicznego bla-
ber, przeciągu powietrza, na zaś ten przeciąg nigdy nie
pozwolimy trafić na komnie, jeżeli więc okno przewietr-
ze nie może być zrobione wzdłuż ścian frontowych, przy
których komnie stoją, ani nawet wtedy ani okno ani
drzwiów okulara nie można. Jeżeli nie maś żadnego
przeciągu powietrza i to ile możności od spodu w górę
wtedy się para nie będzie wznosiła, ale opadać się na-
wzwyż i w kątach po ścianach komnaty, którym
dla tego przekierunku równo podpadnie. Łatwiej w syp-
ialniach gdzie komnie przy obu ścianach dach maia, który
stnieć będzie robić okno przewietrzyć w ścianach
tych frontowych pod dach, powata, przedtę fig. 130 B
tak się mówi o oknach powietrza.

W sypialniach zaś gdzie komnie jednym rzędem sta-
wiać wypada przy jednym z ścian, a przy drugim by-
ć, podawano okna, nie można zaprzęgać komnaty
z parunkami komnatowych kupieć, bo przez okno
nie drzwiwo przeciąg powietrza nie będzie na komnie
natrafiał, dla kierunku takiego zaraz z dołu w górę
nabierem.

Uwaga. Profesor Naumann wyprze ułożony mówić
jeżeli sypialni powietrze pochodzi tylko z kadłuba ścian
tych, i tak bywa od okna frontowego z dołu w górę
dół odchodzi komnaty, ze ścian zaś dach
wzrostu i tak też wzdłuż wyjętne sągłębienie
przechodzi ciepła ciepła, nie mogą więc być od
powietrza albo zimnego umieszczone, i w górę od-
chodzić.

Jeżeli dla dopięcia tego zawiązanu na ten kauru-
ję adać tylko, ażeby górne warstwy powietrza w syp-
ialniach, albo zapomniać, przeciągu powietrza z dołu w go-
rę komnaty maiego, albo w niebyłszy tego. przez go-
rę powietrza w samym komnie; w porówna-
wizę P. Naumann przez P. Marum projektowanego

sporobie, to iest stawianie lampy palacy sie w dol-
nym okwone tego konuma.

Podone w Berlinie dostrazenie tym konum, w lat-
bauralney, dla cyfrowania iey z dymu cyfi raduiku
tyluniowego, bynajmniej zaspalaniem iu nie da-
zato. P. Haumann klony latze o skutku dobrego tego
sporobie nie zdale sie przynawac, podaje inny spo-
sob, z pomoca wentylatora ^{cyfi w dol} pnie. P. Reichen popro-
wionego. tak go fig. 169 okazuje.

Fig 169. ¹ wystrawia wiezsch konuma dracuna:
nego nad dachem z blaznym wentylatorem w pie-
koni. by iest trypien zelany pionowo ukierdrony
na dwuch zelanych kruzach aa w modku cyfi iu:
wnafz konuma spadzoney; na ucinu konum p-
tego trypienia spierajacy, cata blazna na polimpywa
klora ^{na dach} z gory ^{na dach} iedniana iest tak ukierdrona
tak fig. 170 okazuje. To iest: ddd iest iest blazna dno
na klonego miedlu nioi blazana skrymka fig. 171. do
ktorey iest przykierdrony wiatrotap wnafz, ktorego
bok gh iest na 15° ^{zobacz} wnafz i spierajacy p-
tazy lm i ng fig. 172 na 45° ^{na dach} podny lone. Boki km
i fn w fig. 173 sa zupetnie otworze, bok na gi tyllow
z do n, wroscie wroscilo w ky potymio cyfi kapelu
ku iest zamknieta; brzeg dna iego ddd zachodzi na
krawedzie anierpnie konuma dracuniowego tak to
w fig. 174 widnie sie daie.

uwaga Poniewaz konum iest kwadratowy, wypadu na
nim robi nasade okragla, auby sie caty kapelus-
tym brzegiem okraglym na nio spadzoney murt na
niy obraca; wolno podlug wroscilich uroscilo.

Pod dnem ddd id fig. 175 i dd tezy horyzontalny mty-
nek topalkowy cyfi wentylator, topalku iego maia
pochytop pod 26° a welonafz kwadratowy skrym-
ki g.k. fig. 176 iest drugi mtynek pionowy o 4 kroy-
stach pionowych rst u fig. 177. obraca sie mtynek wro-
tu na krawedzie.

Drzatanie ky maszyny tak sie objaśnia:

Na wiatraciku tym cyfi iego kapelusza i nacydu-
zaca sie choroziwola blazana obraca go podlug wiatru
w pnieione choroziwola, i: bo skrymka z dnem
sa zblutowane i iedno formuie, wato cyfi kapelusza kroy-
zy niegawis bynajmniej od mtynika w modku w-
nieporozumionych i osobno za wiatrem obraca sie more,
zostaje boczem iakoby zawieszonym na konum trypie-
nie z krawedzie spierajacy cyfi drugim zaurisfym
obraca sie wolno na nasadzie okragley dracuniowej.
iost zaf zabierajoney sam ten trypien aby od pionow-
fi

zei mié odpéd? to iest osadzony niewierzenie. w prad:
ta kruzow zelarnych wpy^u wspomnianych aa i uu
fig 8^{ta}. z ktorych iaci ta fig 8^{ta}, a lepiy cetera fig 2.
wydawia tytko podni knyp uu iest wewny^u sko:
mina spozony, zas wreszci knyp iest nad komi:
nem रुपетице, a nawet nad mitylniem pionowym.
ist umocowany na krawadziach wreszci^u komi:
^{sub iaci knyp} na ta polowca 4^{ta} p^udelow zelarnych zagitych w po:
zie i mytytych - czyli raczy ramiona tego knypa
zelarne sa zgięte na dot aby na wreszci^u komina
w taki lub podobny sposob uluridnie bié daty: /.

Tym sposobem wiatr wpadając w krótkolap obwołał
 tym fig. C uderzając będrę na skrajem młyna pionow.
 niego i pnie f' obwołał. Thron skrajem f' będrę wy-
 padał, młynek ten zaś obracać się musi bo wiatr
 nie uderza na niego w cały niewłosi ale w poturę
 nie całą borem siłując go ale częścią jego 20. kłębów
 fig. obwołał. Ten młynek da zarzucenie będrę młynkową
 horyzontalną, pnie co kółkiem powietrza na tył
 opatkiem będrę poprzeczną, iść w górę topathauin
 pod 16° pochyltym takoby młubę, a na jego młynie
 napływają musi inne powietrze z pod tego młyna bo
 jest znajdujące się w koninie.

W zimie między wewnętrzna temperatura, zarówno wewnątrz, jak i zewnętrzna, na najmniejszym stopniu ogrzewania drzew, znacząco wpływa wielkość powietrza poruszającego się wokół nich. Stąd też w tej chwili należy im zapewnić jak najwięcej ciepła, aby na nie nie działało.

189. O Zakładaniu Drzew i okien w Sypniach

głone wchody jeżeli się nim wierzą? ~~temu~~ nie ma
nie potrzeba by, przejeżdżając 8 stop. jeżeli się zas w nim nie
mi ma wierzą? albo to w słayniach zaciętych dla for
si my karmach na tui, potrzeba wrota robić najmu
9 to 10 stop jeżeli a 10 stop ~~nie~~ wygodnie.

Wszystkie drzwi floremi i kłonić porządnie uprosi-
łem matkę i wyprowadziłem ją z domu i stopienoch
a nie minęła 8 stopienoch - w floremach okropnych
dla matki domu najgorszy 8 stopienoch a 4 wygłosi.

Drugi 5 stop perotia będa dursknydłstę, aby dla mu
chodzenia ludzi i dła ich potowu chodzenia tyllio bywata.

Thaga Prawie za niepodobną naz. mornaby istny
nypwa: only ty w omaganiu wysłoty. Drutono tak ta
two pomyle, jak to dursknydłstę stwiedziło. Najnia
bista tak zbudowana, ze konie do niej na przeg we drwiąt
z do 8 cali wysoki i otyperwai nusiady. Konie w tej stop.
ni pociągę cypia, dla tego ze były matego wzrostu, cypia
z sie przyzyskaly do takiego urzadowania. Gdy do niej
wyprowadzono raz, wielkiego konia krwalemskiego, do
dne iofat do niej, to konie kiedy na stopien chę, ucho.
Dzi zawierzay tē naprzed wyzyskaję, dla gdy go chę
no wyprowadzi, podnosil tē w górę, ceras, wpry aby sie
o tlor drutony nie uderzy. i chodzą drugi były dęty wy.
fotia: i nie mowia go było inaczey wyprowadzi, tyllio
wyprowadzay ten nlorę zypstnie.

Wrota wyzyskaję wieszaję, i z na umiadowanych hakach
bo odzwia cypia kama i kama: przedio by sie obruszyły
od mocnych wstrazani, i potem aż iel un trudno mowio
ofadzi. — Najtrwasze bydy ty mowty zalewane, lez ze ta
ta tyllio, dla tego czasem robia sie fasowane.

Dawac fortki w stynpłach wrot tēl zawnie ploodniw
krwalepi i dobruu zuzazaniu, i to bydy by sie robilo te
fortki w podlu pomiedzy obreina stynpłami, będy wie
dymy z nubi tyllio. — dępiu zalem bępiu ofobne drugi
uchodowe dawac dla ludzi.

Drutoni takim daci, ty odzwia cypia falkym aby
ia, falkim zamykaly — odzwia te kama, nie ofadzi
ia sie rowno z zawnie trna, powiazchma, iuan, ile sie
w mur naco wpuszczaję, dla krwalepi to iel wrota mu
rowany het i kama: pokrywaję te — dępiu i drugi
najtrwasze bydy zalewane, lez sie robia sie fasowane.
za na wsi w stynpłach chłopskich tyllio klesion z wsi
romani kpażani i kpa: Dob. cyp 27, albo lile, pmer iie.
ile, i kpażani mrybianeni.

Chine wrot i drutono zawnie od kadego upordla
ura, tyllio to iel do uwazania ze kama i uwnie: sta
za dawane nie mogę bydy kuate dla gnyżęcy kany ro
woni iel zawnie nagle iel. — dla tego oleyra, falka ie
powiedzi tneby aby medlo nie odzwiały.

Powiedzi, xas dla tej samey przyczyny kasiuwy cypia
rygle dolne: gonne rownie iel poodniw do zamykaję
na kama w litoke by sie stawaty muryzyczeni, dla te
go bępiu bępiu zawnie nubi. dawac w wrotach, i drutoni
dursknydłstę tak zwane kany i kama: kama: kama: kama:
we drutoni kityre sie tyllio ze kany: chodzą: maly, mo
ina iel drugi stynpł tak, kapa, po kapa, i tyllio
mowioem cete drugi bez zawnie zamykaję mowio.

Trzymać, że olina wstrzymuje kłose się nad drabiną;
mi encydia, bardzo trudne są do omyślenia, to trzeba
najpóźniej wchodzić na kłob, i przez drabinę, i otwierać;
można im więc dla większej wygody dawać następną
w. 2. 1. 1.

W futrynie okiennej ab fig 171 A nie robia się felce z ko-
now, ale z gorze ze stony wewnętrznej, a w podzi od
stony zewnętrznej fig. 6. Rama okienna obraca się na dwa
czopach w środku stony wysokości po obu stronach w 2. 1. 1.
Długość kłosa chodzą w stonach złoonych powymiarach
w bokach futryny, może się więc ta rama obracać dla
tego że w futrynie z bolowo nie ma felcow, i wpada na
długie i dołga kłosa, w felce a i b bieżą w y
nie i dole futryny. Woda więc deżowa i woda wstrzymu-
na, a także zapowroca, która okopowca fig. 171 B kłob
kłob jest olina zamknięta, kiedy zaś jest otwarta sa-
mó tego potężnie wstrzymuje ją. Można zaś go ba-
do takowo okopowca i zamknąć młotem i cieniem zalewno-
aby gas nie otwierało łatwo po zamknięciu opiera się
widelkowato koniec pręta fig. 171 C o drabinie.

Waga przyby się felce dolny dat od stajen, a górny
od pola, woda by się do niej przemieszła.

Można by użycie olina robić podług fig. 171 D. z felca-
mi w futrynie na okło - rama są przysięte w x, i o-
kurzenia się zapowroca pręta zalewnego z i zamknięcia.

§ 160 O Powatach

Wilgotne i gęste nępcy konstui wymagają, pęd-
mych i trwałych powat w stajniach; najgorzej powat
w tym względzie by, mogą powoły kłobione na ston-
gach, bo w środku gładko uprzedzona glina wciąga
w się wilgoć, przez co zniechęca się strychuła nie tylko
ze względu na zdrowie, ale pod ciężarem swoim latumem
zapadaniu się podlegają fig. 171 E winderboden.

Lepsze są powoły z strychułowymi od spodu ułożo-
nymi fig. 171 F winderboden; lecz powoły prochy i pa-
teczyny, jeżeli się pod temi powatami nie da podniebienia
wielkie nieczystości sprawać, więc powoły na straga-
nach kłobione fig. 171 G kłobione winderboden; tak się jest w 2. 1. 1.
można o powołyach opisać fig. 171 H futryna dla węgrych
i chłopskich stajen najdoskonalsze, bo opiera gładko
w środku powierzchni, są zrazem i tak poprowadzone.

Trwały wykładanie między straganami kłobianymi
można w poprach fig. 171 I kłobione winderboden; tak się jest w 2. 1. 1.
z wyprawdnie trwał, a dla wielkości dnia i całego potrzeb
kostowne, i opow tego nie są zrazem doży, aby spasy
na strych nie przysięgały.

Wieloletnia zdeszcz pod podłaz nastręgan zib
prybita sprawa, że wilgoć i para nie może tak łatwo
zbiec do straganu i strychułowemu; dla czego powat z u-

Drugim do spodu strychulicami i halbe Windelböden
i podziębła, tak, w spódzie zastawiając jako naj-
lepsze urządzić się mogą, w kątach dla krawaleni
innymi gdzie wiele kowi ma sławie.

Na podziębła czyli składowanie w równy sposób
czy, że robie, to jest albo z krawaleni proleci do
półki desekli proleci myśląc i tak są: 110 st a
nazwie przybicią liści na sparach do spodu. Albo
deski przybicią są w pewnym oddaleniu podług fig.
171 st, a na nich drugie na nie zachodzące; drugie
podług fig. 172 st robi się dubeltowe składowanie, my-
śląc do dwulicowej podziębła, drugie, to jest deski w po-
dług lub w poprzek do niej — albo liść ^{podziębła} na podziębły
podziębła dają się, liść na krawie i dno. — Ostrze-
leni sposób mi jest ^{użyte} bardzo trwałym i ciekawym. Skąd nie
jest bardzo wysoka, bo do pary drot i quodru ulinda
wziewia, dla tego tego sposobu używają. (Dno)
dla kłystku aby liści potem malowane były, między
i ścianą — Dla trwałości podziębła mi użycie
można ciekawą farbą malować. — Bieleńie podziębła
mi malowują Olejem robie, są białe dla czystości i
wzajemnego światła.

Fig. 173 k okazuje bardzo piękna, podziębła, i mi
przybicią są najsmoż krawaleni podziębła, podziębła
w poprzek do ścian, a na tej w poprzek przybicią
są heblowane deski ab, w równy odstępek — Ponieważ
drużeni desekliami znów inne krawaleni desekli tak
odlegi tak była wspomnięta odległość są, wielkie odleg-
ności — powołanie i tak między siebie same krawaleni
choćby liści, są liści heblowane przybicią, fig. 174
i opyśko ciekawą farbą, zostawie pomalowane, i w kraw-
aleni są rozrogi pomalowane, bez wątpliwości tak po-
wata nateru do napyśki, czyli do napyśki.

Skądnie także słupki, ^{użyte} i ^{użyte} słupki, słupki
wiele ^{użyte} słupki, słupki w nich słupki i napyśki
krawaleni. — Nad temi słupkami można dawać mi-
słupki słupki. Wreszcie na podziębła użycie
krawaleni Skądnie są, ciekawie ciekawie, w krawaleni, a także
dofinane ciekawie odpowiada.

§. 16. Podłogi w Stanowiskach.

Stanowiska pod krawaleni tak rozprowadzają, tak aby
krawaleni krawaleni mi podłogi, to jest, to mi krawaleni
krawaleni, tak do §. 16. mówię o krawaleni krawaleni
krawaleni krawaleni, ale dla tego mi krawaleni
krawaleni krawaleni krawaleni krawaleni, i ciekawie
mi krawaleni pod krawaleni krawaleni.

Także słupki by było dla krawaleni krawaleni
krawaleni krawaleni, bo ten by się krawaleni krawaleni
krawaleni krawaleni, i ciekawie krawaleni krawaleni.

potrzebamy za każdym razem gęstość i cięmię komuni-
i wyprzedzi. Także to prowadzi koniem ze są cięmię kłose
na ziemi, i aby to tak pomnożone do zjedzenia koni utrudni re-
kultuwanie bę ich potrzeby woli słowny pod nie podjęcie.

W takich przyczynach bez nadobu widzieć można ślady
w którychby śladów wiadać nie byłyby dyskrete. lub planowe.
nie, oprow. w takich ślady niach zaistniałych na ślady gnie-
mato gnie oprow. niach, a zatem powiększony i gnie-
tura raku za wzorowienie na ślady i nierzadko wstawne.

[illegible]

Dla koci które dla nich i tych i ptaszkich kopył hufy
lub które uide po bruliuowanych gościencach chodzą mi-
ra, a zaskni w oba rąkach podknie być mura, — dno
kiedy pod nie w kamniah uide podknie i stony nie
można, dla takich mówię koci niekory dno pienieży-
stwo Stanowiskom dyktowanym z Jerslow, pociąg lub
kopynago na pot dżewa, lub catogo, pnia Stanowiskom
brukowanemu z kamienia lub pieradłowanemu z go-
rą; a to z następujących przyczyn:

So jest mówią: że, komie na latwiej dnuwianych, po-
stać wsi, która, ciepły, nie bali przedu doświada;

i kół chwaimm, i pny to je na miedziay sora pr.
 Złocie nie dołara, noq tego najniegub szef, Podkory nie
 byle uirpa, i pny nie byty podkiste nie tak takwo by
 bie kopyta uszadraty uirpaie dogami, licy ich mudy
 gryza, talre uirpaie nie mogły by byda tak talwo powi
 zgiwa, jak na brulm mogem zwichonym a zatem gładko
 i zatem się uszadrae lub. nogi uirpaie, nalicia je
 na podłoge dykowana, mudy podkistei stomy potuba jak
 na pnykowana.

Pracownik znowu nim używając, że podłogi drewna;
że że maia, wady że: Tak się na nich konie podkładać
mogą, iak na brukowanych iżeli nie będą w ciępkoni
użytywane, to zaś biedy się konie chęć podnoszą poło-
żony się, i nawet iżeli są wypłane i nie równe, są,
tzwoni przewodem do Holtschwarz-
iako i powybiciane brukowane; Dalej że cotasne dla
tego że konie na nich wpley stają wysychają, im no-
gi i kopyta. Tak że strome nawet w noczy musieliby być
okryte i ci upły drzewia i kłopotliwie machać i na noc

liście poprosiło, aby wam przepisać kiedas, w taki ma-
ły ilosć mię nie spłuka, ze nadto w tymże piymie mo-
ze, ale ja tem zgęzła, i Trzymia zapowietna, bo im-
na będz smylony, mato sie wie na nią mowa, to ied-
przebiega aby zeszło chędozom była, aby tinnu zinnu
zapobiedz tneba by było wód, pompuwa i te rymna
pompwa. — Nadei nstleto zas chędozom talicy rymny ied-
z trawiciami potęzom bo tneba dyliny nad mienm odep-
mowa i talowego chędozom mładnn znniedbua iah
i opowiad i i nannu.

"ależ, ponieważ serwilizacyja mała jest, toż może
 mieć to, ponieważ to jest nie tylko w dobrym, uluży mywa-
 niancie, ale gdy w'ianę wyodręplane nadeło może być na-
 dmuż, stroni, odwarane, bo iedni nie będą, drugi, może
 może, si, zafamizacji, co gdyby są, to nowy mytyfiko-
 m'iny, Kiof na ratunek, może nadejsi, koni by sobie,
 kypulzafem nogi mogą potamać. Za wżę, laka, w'ianowa
 klanowich k'oskich i k'oslownięcego uluży mywa-
 nia wymaga, z tego co si, powierdziano, o'hać się, iay,
 raz, nie.

Uwaga 8. Mianik w furcie - Pudownictwa ruda, rudy goryb
kij na dyfloxanum. Samowilność umiedomym by
miano, potrzebny na to urzeczy o do 8 cali grubych
dylin, Oproz, wielkij na to ilorzi drzewa, na to cerna;
ca upre uwaga, ze goryb sie tak grubych dylin mianik
tak ilugo ucyoni. Dopolnity nie byty blidnie z tamama.
bande by mianowemu raz stawaty, w nowo w cinnu
urzednie iel phidlice frum na bo imawia
i cal phawanne

Względnie sztalnicy konstrukcji niekiedy projektują
sły być pod podłogą, z tyłu podłogi fig. 172 robić powiad,
z lewej, zaś nym, o którym, powiad konstrukcji am-
na to znów można powiedzieć że słynę, i tak będzie one:
wo w fig. 173 i 174 i 175 i 176 i 177 i 178 i 179 i 180 i 181 i 182 i 183 i 184 i 185 i 186 i 187 i 188 i 189 i 190 i 191 i 192 i 193 i 194 i 195 i 196 i 197 i 198 i 199 i 200 i 201 i 202 i 203 i 204 i 205 i 206 i 207 i 208 i 209 i 210 i 211 i 212 i 213 i 214 i 215 i 216 i 217 i 218 i 219 i 220 i 221 i 222 i 223 i 224 i 225 i 226 i 227 i 228 i 229 i 230 i 231 i 232 i 233 i 234 i 235 i 236 i 237 i 238 i 239 i 240 i 241 i 242 i 243 i 244 i 245 i 246 i 247 i 248 i 249 i 250 i 251 i 252 i 253 i 254 i 255 i 256 i 257 i 258 i 259 i 260 i 261 i 262 i 263 i 264 i 265 i 266 i 267 i 268 i 269 i 270 i 271 i 272 i 273 i 274 i 275 i 276 i 277 i 278 i 279 i 280 i 281 i 282 i 283 i 284 i 285 i 286 i 287 i 288 i 289 i 290 i 291 i 292 i 293 i 294 i 295 i 296 i 297 i 298 i 299 i 300 i 301 i 302 i 303 i 304 i 305 i 306 i 307 i 308 i 309 i 310 i 311 i 312 i 313 i 314 i 315 i 316 i 317 i 318 i 319 i 320 i 321 i 322 i 323 i 324 i 325 i 326 i 327 i 328 i 329 i 330 i 331 i 332 i 333 i 334 i 335 i 336 i 337 i 338 i 339 i 340 i 341 i 342 i 343 i 344 i 345 i 346 i 347 i 348 i 349 i 350 i 351 i 352 i 353 i 354 i 355 i 356 i 357 i 358 i 359 i 360 i 361 i 362 i 363 i 364 i 365 i 366 i 367 i 368 i 369 i 370 i 371 i 372 i 373 i 374 i 375 i 376 i 377 i 378 i 379 i 380 i 381 i 382 i 383 i 384 i 385 i 386 i 387 i 388 i 389 i 390 i 391 i 392 i 393 i 394 i 395 i 396 i 397 i 398 i 399 i 400 i 401 i 402 i 403 i 404 i 405 i 406 i 407 i 408 i 409 i 410 i 411 i 412 i 413 i 414 i 415 i 416 i 417 i 418 i 419 i 420 i 421 i 422 i 423 i 424 i 425 i 426 i 427 i 428 i 429 i 430 i 431 i 432 i 433 i 434 i 435 i 436 i 437 i 438 i 439 i 440 i 441 i 442 i 443 i 444 i 445 i 446 i 447 i 448 i 449 i 450 i 451 i 452 i 453 i 454 i 455 i 456 i 457 i 458 i 459 i 460 i 461 i 462 i 463 i 464 i 465 i 466 i 467 i 468 i 469 i 470 i 471 i 472 i 473 i 474 i 475 i 476 i 477 i 478 i 479 i 480 i 481 i 482 i 483 i 484 i 485 i 486 i 487 i 488 i 489 i 490 i 491 i 492 i 493 i 494 i 495 i 496 i 497 i 498 i 499 i 500 i 501 i 502 i 503 i 504 i 505 i 506 i 507 i 508 i 509 i 510 i 511 i 512 i 513 i 514 i 515 i 516 i 517 i 518 i 519 i 520 i 521 i 522 i 523 i 524 i 525 i 526 i 527 i 528 i 529 i 530 i 531 i 532 i 533 i 534 i 535 i 536 i 537 i 538 i 539 i 540 i 541 i 542 i 543 i 544 i 545 i 546 i 547 i 548 i 549 i 550 i 551 i 552 i 553 i 554 i 555 i 556 i 557 i 558 i 559 i 560 i 561 i 562 i 563 i 564 i 565 i 566 i 567 i 568 i 569 i 570 i 571 i 572 i 573 i 574 i 575 i 576 i 577 i 578 i 579 i 580 i 581 i 582 i 583 i 584 i 585 i 586 i 587 i 588 i 589 i 590 i 591 i 592 i 593 i 594 i 595 i 596 i 597 i 598 i 599 i 600 i 601 i 602 i 603 i 604 i 605 i 606 i 607 i 608 i 609 i 610 i 611 i 612 i 613 i 614 i 615 i 616 i 617 i 618 i 619 i 620 i 621 i 622 i 623 i 624 i 625 i 626 i 627 i 628 i 629 i 630 i 631 i 632 i 633 i 634 i 635 i 636 i 637 i 638 i 639 i 640 i 641 i 642 i 643 i 644 i 645 i 646 i 647 i 648 i 649 i 650 i 651 i 652 i 653 i 654 i 655 i 656 i 657 i 658 i 659 i 660 i 661 i 662 i 663 i 664 i 665 i 666 i 667 i 668 i 669 i 670 i 671 i 672 i 673 i 674 i 675 i 676 i 677 i 678 i 679 i 680 i 681 i 682 i 683 i 684 i 685 i 686 i 687 i 688 i 689 i 690 i 691 i 692 i 693 i 694 i 695 i 696 i 697 i 698 i 699 i 700 i 701 i 702 i 703 i 704 i 705 i 706 i 707 i 708 i 709 i 710 i 711 i 712 i 713 i 714 i 715 i 716 i 717 i 718 i 719 i 720 i 721 i 722 i 723 i 724 i 725 i 726 i 727 i 728 i 729 i 730 i 731 i 732 i 733 i 734 i 735 i 736 i 737 i 738 i 739 i 740 i 741 i 742 i 743 i 744 i 745 i 746 i 747 i 748 i 749 i 750 i 751 i 752 i 753 i 754 i 755 i 756 i 757 i 758 i 759 i 760 i 761 i 762 i 763 i 764 i 765 i 766 i 767 i 768 i 769 i 770 i 771 i 772 i 773 i 774 i 775 i 776 i 777 i 778 i 779 i 780 i 781 i 782 i 783 i 784 i 785 i 786 i 787 i 788 i 789 i 790 i 791 i 792 i 793 i 794 i 795 i 796 i 797 i 798 i 799 i 800 i 801 i 802 i 803 i 804 i 805 i 806 i 807 i 808 i 809 i 810 i 811 i 812 i 813 i 814 i 815 i 816 i 817 i 818 i 819 i 820 i 821 i 822 i 823 i 824 i 825 i 826 i 827 i 828 i 829 i 830 i 831 i 832 i 833 i 834 i 835 i 836 i 837 i 838 i 839 i 840 i 841 i 842 i 843 i 844 i 845 i 846 i 847 i 848 i 849 i 850 i 851 i 852 i 853 i 854 i 855 i 856 i 857 i 858 i 859 i 860 i 861 i 862 i 863 i 864 i 865 i 866 i 867 i 868 i 869 i 870 i 871 i 872 i 873 i 874 i 875 i 876 i 877 i 878 i 879 i 880 i 881 i 882 i 883 i 884 i 885 i 886 i 887 i 888 i 889 i 890 i 891 i 892 i 893 i 894 i 895 i 896 i 897 i 898 i 899 i 900 i 901 i 902 i 903 i 904 i 905 i 906 i 907 i 908 i 909 i 910 i 911 i 912 i 913 i 914 i 915 i 916 i 917 i 918 i 919 i 920 i 921 i 922 i 923 i 924 i 925 i 926 i 927 i 928 i 929 i 930 i 931 i 932 i 933 i 934 i 935 i 936 i 937 i 938 i 939 i 940 i 941 i 942 i 943 i 944 i 945 i 946 i 947 i 948 i 949 i 950 i 951 i 952 i 953 i 954 i 955 i 956 i 957 i 958 i 959 i 960 i 961 i 962 i 963 i 964 i 965 i 966 i 967 i 968 i 969 i 970 i 971 i 972 i 973 i 974

Atby niezalew podwoynych kwiatow powitac obr lych
oflatnich spozobow uniezga; doradzano dawac: pod delfina
mi sto z gliny lub ita ubijanego zamiast porcelanu. - Len
dionu, munda ze it; glina mi tak wozie wrzaga wrzaga
sah wyzazyna ziemia i ze w wrzery doli sa po nich sply
wa, tuda cieknie nato uwazgi ze wrzedeplane forpety ony
dyliny ugeniaig sie poe liezarem krom; i w zimnoscia
w glinie lub it, robiz sie doty w ktorpety sie wrzyna abera
i jeta wydaie.

Lepiej będzie i tak dyktować chcemy, a oświadczamy
niezawodnie wybornym, darsz i tyłko znowy, a znowy tyłko
w takim samym stanie pod dyktando. Dla kogo by
nie było, dla kogo nie było, myśliśmy, że nie
możemy być, myśliśmy, że nie

3. W tych ogólnych uwagach nad rozróżnieniem rodzajów
podług: i) budowli w kształtownościach, myślałem, żeby do roz-
różnienia sposobów ich budowy.

Кенструкеа. Радлог.

gerdzi stanowiska korn brzechalowski formkami
mały byś wyplacane, bez braku korporencio pod ipodem,
kacze są mnie, wrogów na to byś ci acoby moze pomogę
fotoplauni do mieszworu pod pociętoż talowca, mozt od-
pływai, lub też miżraf są, z gwion na nity, i z nim
mroz byś wyprucany, i talim rade zadużeb są rzu-
płochom za stanowiskami mie robi.

Jeżeli więc ma się, walczyć z jakimś brukiem czyli wyplaster
wzrostu portu fig 170 pod legarami \pm potuba aby to lu
gary nie grzały w kierunku podłogi pod nie, na skutek
współczesnego gniazda dawa podwaliny do podwalni, i tak
w 4 druga, a następnie przy fig. 171, i 172, i 173, pod
stanowiskami tak, żeby podwalina, y o 2 cale była wyżej
jak przy fig. 170, i 171, i 172, i 173, i 174, i 175, i 176, i 177, i 178, i 179, i 180, i 181, i 182, i 183, i 184, i 185, i 186, i 187, i 188, i 189, i 190, i 191, i 192, i 193, i 194, i 195, i 196, i 197, i 198, i 199, i 200, i 201, i 202, i 203, i 204, i 205, i 206, i 207, i 208, i 209, i 210, i 211, i 212, i 213, i 214, i 215, i 216, i 217, i 218, i 219, i 220, i 221, i 222, i 223, i 224, i 225, i 226, i 227, i 228, i 229, i 230, i 231, i 232, i 233, i 234, i 235, i 236, i 237, i 238, i 239, i 240, i 241, i 242, i 243, i 244, i 245, i 246, i 247, i 248, i 249, i 250, i 251, i 252, i 253, i 254, i 255, i 256, i 257, i 258, i 259, i 260, i 261, i 262, i 263, i 264, i 265, i 266, i 267, i 268, i 269, i 270, i 271, i 272, i 273, i 274, i 275, i 276, i 277, i 278, i 279, i 280, i 281, i 282, i 283, i 284, i 285, i 286, i 287, i 288, i 289, i 290, i 291, i 292, i 293, i 294, i 295, i 296, i 297, i 298, i 299, i 300, i 301, i 302, i 303, i 304, i 305, i 306, i 307, i 308, i 309, i 310, i 311, i 312, i 313, i 314, i 315, i 316, i 317, i 318, i 319, i 320, i 321, i 322, i 323, i 324, i 325, i 326, i 327, i 328, i 329, i 330, i 331, i 332, i 333, i 334, i 335, i 336, i 337, i 338, i 339, i 340, i 341, i 342, i 343, i 344, i 345, i 346, i 347, i 348, i 349, i 350, i 351, i 352, i 353, i 354, i 355, i 356, i 357, i 358, i 359, i 360, i 361, i 362, i 363, i 364, i 365, i 366, i 367, i 368, i 369, i 370, i 371, i 372, i 373, i 374, i 375, i 376, i 377, i 378, i 379, i 380, i 381, i 382, i 383, i 384, i 385, i 386, i 387, i 388, i 389, i 390, i 391, i 392, i 393, i 394, i 395, i 396, i 397, i 398, i 399, i 400, i 401, i 402, i 403, i 404, i 405, i 406, i 407, i 408, i 409, i 410, i 411, i 412, i 413, i 414, i 415, i 416, i 417, i 418, i 419, i 420, i 421, i 422, i 423, i 424, i 425, i 426, i 427, i 428, i 429, i 430, i 431, i 432, i 433, i 434, i 435, i 436, i 437, i 438, i 439, i 440, i 441, i 442, i 443, i 444, i 445, i 446, i 447, i 448, i 449, i 450, i 451, i 452, i 453, i 454, i 455, i 456, i 457, i 458, i 459, i 460, i 461, i 462, i 463, i 464, i 465, i 466, i 467, i 468, i 469, i 470, i 471, i 472, i 473, i 474, i 475, i 476, i 477, i 478, i 479, i 480, i 481, i 482, i 483, i 484, i 485, i 486, i 487, i 488, i 489, i 490, i 491, i 492, i 493, i 494, i 495, i 496, i 497, i 498, i 499, i 500, i 501, i 502, i 503, i 504, i 505, i 506, i 507, i 508, i 509, i 510, i 511, i 512, i 513, i 514, i 515, i 516, i 517, i 518, i 519, i 520, i 521, i 522, i 523, i 524, i 525, i 526, i 527, i 528, i 529, i 530, i 531, i 532, i 533, i 534, i 535, i 536, i 537, i 538, i 539, i 540, i 541, i 542, i 543, i 544, i 545, i 546, i 547, i 548, i 549, i 550, i 551, i 552, i 553, i 554, i 555, i 556, i 557, i 558, i 559, i 560, i 561, i 562, i 563, i 564, i 565, i 566, i 567, i 568, i 569, i 570, i 571, i 572, i 573, i 574, i 575, i 576, i 577, i 578, i 579, i 580, i 581, i 582, i 583, i 584, i 585, i 586, i 587, i 588, i 589, i 590, i 591, i 592, i 593, i 594, i 595, i 596, i 597, i 598, i 599, i 600, i 601, i 602, i 603, i 604, i 605, i 606, i 607, i 608, i 609, i 610, i 611, i 612, i 613, i 614, i 615, i 616, i 617, i 618, i 619, i 620, i 621, i 622, i 623, i 624, i 625, i 626, i 627, i 628, i 629, i 630, i 631, i 632, i 633, i 634, i 635, i 636, i 637, i 638, i 639, i 640, i 641, i 642, i 643, i 644, i 645, i 646, i 647, i 648, i 649, i 650, i 651, i 652, i 653, i 654, i 655, i 656, i 657, i 658, i 659, i 660, i 661, i 662, i 663, i 664, i 665, i 666, i 667, i 668, i 669, i 670, i 671, i 672, i 673, i 674, i 675, i 676, i 677, i 678, i 679, i 680, i 681, i 682, i 683, i 684, i 685, i 686, i 687, i 688, i 689, i 690, i 691, i 692, i 693, i 694, i 695, i 696, i 697, i 698, i 699, i 700, i 701, i 702, i 703, i 704, i 705, i 706, i 707, i 708, i 709, i 710, i 711, i 712, i 713, i 714, i 715, i 716, i 717, i 718, i 719, i 720, i 721, i 722, i 723, i 724, i 725, i 726, i 727, i 728, i 729, i 730, i 731, i 732, i 733, i 734, i 735, i 736, i 737, i 738, i 739, i 740, i 741, i 742, i 743, i 744, i 745, i 746, i 747, i 748, i 749, i 750, i 751, i 752, i 753, i 754, i 755, i 756, i 757, i 758, i 759, i 760, i 761, i 762, i 763, i 764, i 765, i 766, i 767, i 768, i 769, i 770, i 771, i 772, i 773, i 774, i 775, i 776, i 777, i 778, i 779, i 780, i 781, i 782, i 783, i 784, i 785, i 786, i 787, i 788, i 789, i 790, i 791, i 792, i 793, i 794, i 795, i 796, i 797, i 798, i 799, i 800, i 801, i 802, i 803, i 804, i 805, i 806, i 807, i 808, i 809, i 810, i 811, i 812, i 813, i 814, i 815, i 816, i 817, i 818, i 819, i 820, i 821, i 822, i 823, i 824, i 825, i 826, i 827, i

Salic jamu podwaliny y i t dawai zausi wypada
choriaby in Liemuz per Babinami miato ubi z gliny
tak woschplyu ite.

[illegible]

Brak uciążliwy tym porobem pod Stanowiskami caciwi-
dany mieć winien także sam spadek iak sama podlega,
i można go zrobić wnikliwy fig. 10. C. to uści pod ładnem
Stanowiskiem głębiny w prochu iak przy legarach. Ten
brak, iść powmien i pod legarami aby w nich iak i mocno
ciężki -

Legarom & dawe kę, ohoło & di goli na wruw, 10 ca:
li perolofsi dla tego aby ich bawo mi oftacie bo rz uwal
rodnie feice & obutⁿⁱ na ktorych się kępiaraja, kence sy
tin kę. No. 1.

Podług uwag pewnia fig. 178 nie wiele różnicy bawiało.
zna legarów k. niewidzi chowia dyliny kłasy są podpar-
te do boku nie zmienia na kłasy też bierze pod uwagę.
Podług fig. które w fig. 170, literami g i t są oznaczone
nie

nie powinni być, nie ucieci. Tu nie mówią bo by
druż cęstany, jmeż nie przechodzi musiał, przynaj,
mnie legacie lepij i moinij dawaj, po dogany k
fig: 172. Sława o kille murowanych.

Przekony cęstannu w fig: 172 C nie mogą takie
dawać tak fig: wspomniato wojętofi, ale go trzeba ro-
bie do przedwagi i rowno z sełkami legarow k, tak
aby były przednie na bruku przykazy, bo legary
zabobla, uwoia, pod sełkami zęstaję, wbrukują
fig: to jest w bruku rozpustne.

Przednie moc, tak na spierzeniu przewozi się pnie-
dylin fig: 170 na bruku pod podłogę legary, nowymu
mnie, i w krawędziach dylin chęćto zęstaję od
to i tak w przednie obierne tak to fig: 170 D okas-
knie. Takie zęstaję rożne, i w krawędziach tam gdzie
nie pod legarom nie ma bruku ani żadnych kłosek
to jest przednie krawędzi, rzeczy to staraj się mieć
zdylin dylin przednie do siebie przykazy, i by moc
z quociem fig: mierzaję na podobie mogą z nim wro-
żę, wyprucany, i nie sprawa pod niego żadnych
kłosek. Takie w dylinach pod kłosem, tak fig: 172
wystawia jest bruku, nie powinno być zdylin zdylin,
i tak trzeba aby przednie, i zdylin, i dylin, i dylin, i dylin,
zdylin, aby po dylin dylin do kłosek zdylin.

Pod stanowidłem krawędzi dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
najmnie mieć wimen i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
ze pnie, pnie, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
rangi mata zdylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
w krawędziach rangi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
cata, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
krawędzi.

Przednie krawędzi dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
dobro i cata na dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
mnie krawędzi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
mnie krawędzi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
mnie krawędzi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,

Przednie krawędzi dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
co rangi i cata na dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
krawędzi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
rest rangi i cata na dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
wage im za to lepij, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
lepo, ze krawędzi z quociem pnie, i dylin, i dylin,
wage, a krawędzi zdylin, i dylin, i dylin, i dylin,
nie wody pompowanej, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
dnie dylin.

Wydobywamy stanowidłem stanowidłem, i dylin, i dylin,
krawędzi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
tupnia, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
tak na dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
wage dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
krawędzi - Przewozi, i dylin, i dylin, i dylin, i dylin,
wage dylin.

w ogólnosci niewielka, ma więc znaczenia, probowano podług podania Pliny'ego poradzic sobie nowotwora piekanki drewnianej, bo w tem położeniu drzewa nazywają się dactyl. To jest podług fig. 170. A i B. robia się z drzewa w kształt obrabianego pniażki 15 do 18 cali długie i stopnie lub czubone w końcach rowno zerwieje, i ustawiając dookół siebie, to jest tak aby ich wnętrza wzięły się formowały i. One powiększenia rowna, i małąga spadek przypu-
sty ku ryzostolowi. Nie można tu przecy-
by drzewo w tem położeniu nie było najmocniejsza
ale ponieważ nie może być, w kształtach ideal-
ney twardości, iedne pnieki wytrabić się muszą po-
dry jak drugie, naduchysłko zaś może wsiąkać w
drzewo w tem ustawieniu ma nazywają sposobność
bo się jak w gęstą ciagnie w rózny drzewa pomiędzy
stojami jego, i zakrywa w sobie szkodliwy sok
dla koni; dla tego to iednej z kłuin sadzonych te-
go sposobu probować się, zamierzam go.

Atoby drewniane drabiny.

Wtedy drewniane robisz, su, albo z grubego dr.
wa wyjeżdżane, albo lżejsze słodkie z forpłow. —

Wyciątanie z grubego drzewa są, i niebezpieczeństwo la-
frow, i w budowlach rękawych gmuśkich urządzenie
być dla tego nie mogą; uroszenie widoczna jest, że
w takich słobach sam nasyfowalby drzewu drzewa
wyciątanie się, i tylko rozpaść bić w ołoto, który
kregu zgnicia podlega i tak smolne forpły, rożenne.
Ale gdy słoby z forpłow nie będą rozciągnięte i dła-
dnie poszow, tak że, przez niciały czas wysypowano
w nie mokrey karmy dla korni, a potem przez czas
niegali się, to w suchości roztawie by musiato; po-
ostrzawia, iż w nich spujenia tak, że się nie tylko
toda będzie przeszerai, ale i karmo zlowa to niek-
wyratui, kaloneńcia się, i słoby zaturawie

Nie trzeba było, myślałem się pospolici na troli fortyfikacji
z do 2½ cali grubych, a nadto 2½ do 3 calowych.
fortyfikacyjnych. Ich składowanie okazuje fig. 170 Ł. wyrażenie
boków myśliwiec, że aby z nimi opierać tego górnym
do dna — każdy bok i duo powinien być zbudowany
tego fortu składać, dla tego nierzadko są duo pnie,
by będzie bardzo głębokiego, ponieważ — żeby wstrząsnąć
po winny mieć 10 cali pospolitej myśliwiec, w samych
poziomie rachując, a 12 do 13 cali w górę, to jest ich
boki nieco pochylone były murami.

Pomiędzy stanowiskami koni robia się przegrody
tu w Kłobach drewniane iak widai w fig. 170 B
w Kłobach, co imi byłło dla lepszego urządzenia Kłob.
tów iest potrzebne, ale aby sobie konie obrońców nie
wypadaly, i aby widzieli byli koni swoy obrońcy z przodu
i tylu nie. Te przegrody robia się z 2 do 3 cali okręgle
faras i wyprawiają się ostro i perelnie.

Jeżeli się takich przegród nie robi, to potrzeba
zmniejszyć pocopniawia rozparzelli w Kłobach
w odległości co 6 do 8 stop, dla ulwinięcia i po-
boków Kłobowoych, iak się je mowią o Kłobach im-
winych w fig. 157 pod słowami b. opisać.

Pod Kłobami stawia się stupli podwyższone d. fig. 170
i 10, iereli stanowisko ma podług łapy figury podłogi
z dyłkow, stawiają się te Stupli na czoły na legarach
iak fig. 170 D wystawia. Dalsze opisanie tych stu-
plików będzie niżej; na teraz to byłło się dodać, że
podług fig. 170 B Stupli Kłobowoych d. nieco cieszę byr
muna, zrobione iak iak podłogi legarów, aby na sili-
ce im nie zachodziły co by ustradziło ukladanie dyłki
na łapach falcach w tem miejscu.

Wspolne Drabiny drewniane kładą się na 12 do
16 iak imiety wyciąg nad Kłobami, i ten przeszkód
pomiędzy spodem drabin a wierzchnią, krawędzią byłło
go bokiu Kłobowoych okrywa się szianką drewnianą
czyli tak zwana ślepa szianka, Blend-brett myśliwiec.
Drabiny są do muru wyznaczonymi hakami lampen-
kami.

Drabiny wspierają się w podzie na zelaznych ha-
kach c. fig. 170 A, a w górze utrzymywane są zelaz-
nymi prętami d. w odległości 10 do 12 stop na zelazne
kotła w muru wbite zakładowe są.

Te drabiny powinny być iak byr, mowi napro-
stiej aby sobie z Kłobami czasem ^{konie} poskoczycy były napro-
stie uprzedzają sobie pusków i nowu.

Spodnie i wierzchnie drzewa w drabinach mają
4 do 4 1/2 cali w grubości, krawędzi są im zaokrągle,
a drębom drewnianym które między sobą na 3 cali
byłło między sobą stawiają, dają się 1/2 cala przedniej, bo-
daj, okrągłe; wyprawiają się i wyciąg o 4 1/2 cala od podłogi
do podłogi której w miejscu drzewa. Dobrze iest iereli się
zostawia w nich drzewo wyheblne aby sobie konie Kłob-
ny nie pouty.

Aby zapobiedz aby konie Kłobowoych nie obgryzały dr-
zewa iereli roznie są na to sposobu. W drabinach i innem ura-
dowaniu wyprawiają Kłoby, tem się zapobierają robząc je
z drzewa lub bukowego drzewa, bo walcia liska ko-
ni tych rodzajów drzewa nie lubi ogryzać, to się byr
Kłobowoych sposobu, że można smolą obmazać, nakoniec

Kłobami Angel Trawinowski

^{zwykle zjawiają się}
wielka liczba ufnali, porożniaków u Kowale woy.
Khorowych. utracone może wrzuci tego sporobu w Kłaj.
wielu dla Kowalewicz; jednak pochłania w tym banno.
tu myśliwcy zaby czasem konie ofiaru gwardii nie
zyskują, bo by to konie kłaczysto i wstąpi od zdrowia
prawdziwo - tej mierzynki i; łatwo nie rozdzielić
wzry kłeba w obicianiu innych części kłobu i; drabni
zł: blacha, -

§. 164 Nowotruskaya Podług bruckowemysk
Łędowna, i o Łobach i Drabinach relanysk
w Nowotruskach koniskich—

Przekazanie z ziemskich wygi postawka albo może docho-
dzić aż do samego muru pod ścianami w Stanowiskach
albo tak jak w fig. 171. Kładzie się z przodu dwa poręby
na których konie przednimi nogami stoją. W obu
transportach ta postawka albo być może zastąpić
do porównania w normalnym stanie ciała i z w miejscu uo-
życia albo wstąpić w przodu albo wypulnąć nieco,
tak aby w każdym skierowaniu z obrotu nóg mogły się
związać albo ku przodowi, albo na boki, i odpychać.
Aby zaś i wtem odjąć koniom sposobność skłaniania
się i: powinno że ta ułata lub wypulająca białko był
ku małym kłębom dwucalową być może. I lepiej ro-
zpoznać konie prosta, która ani w przodu ułata
ani wypulająca, i ułatać i legły jak w fig. 171. D. ułatać
i: 45° wzniesieniem w przodu się pod kątem prostym
skłonięciem — aby zaś nadziwić się posadzie całej

spadch w tym tu Łuichow, stawiać się będzie bardzo
leża w bardzo wąskiej piwnicy, ale bardzo daleko
tu Łuichow uważać, ^{w następnym miejscu} leża, ^{nie} w ziemie
zapiąć, co nade całej ławicy poradzić rodzaj dno.
porządki potrzebny. - Ten sposób kładzenia cegieł
zdać się zastępować na pięciopiętrow przed rozgrzany.
wym to jest cegły się, wąskiej cegły kładło w pro-
stych liniach od przegrody do przegrody, bo wysypu-
ce krawie cegieł. wypły wzmacnianie utrudza-
w cegły odstępstwo mocna. - Gdyby się wąskiej cegły
miały kłaść w szereg, mocniejsza to jest, niż od mu-
ru do Łuichow, porządka by nie miała tyle chropowatości
i koniec szłyby się po niej.

W naszym przypadku ulitada najpóźniej mularz
rolowały po każdej stronie ścianówki podług mępi-
kanego spadku, i cegły były nimy z murem, a dopiero
później porządka, wypełniać do tego mur obie rolowały
za ścianówką. -

Porządka z cegły cegnowatki dawać się zawsze powin-
na na wapno, to jest kłaść się i stosunki ulewnie wa-
pnowo łączą zalewać.

Gdyżi chemy zrobić bardzo trwałe, to się najpóźniej
utłoczyć xiemię, baba brukarska, w czym się wąskiej
xiemię nasypując, porządki powinnno, na to dają
wąskiej, ^{tu} ~~leż~~ ^{leż}. I cała gruba, i utłoć się mocno, i po-
tę dopiero murować na wapno. Dwie wąskiej cegły
kłaść cegły dobre cegnowatki lub cegnowatki, w spodnią
wąskiej na piasek, a w wierzchnią na słon podług
mieszaną wypły przypuszczonych. - Także przewidziano
kłaść cegły gotowatki to jest do góry to jest stawiać je -
Ten sposób osłoni mógłby oprowadzić robić porządki
mocna, i ten, czyli być, murem trwałe, tego z pewnością
wypły nie można. bo bardzo leża i osobna mata po-
wierzchnią, stojąc na xiemi lub sz, widać się w niej
będzie mogła przegrzać.

Kładzenie porządku na wapno robić się jak następu-
je: Na utłoczonej wprost xiemi stawiać się cegły na
piłorze to jest ściankami po obu stronach na xiemi
i murów, i tak przy sobie namierzając i ^{zawieszając}
tylko do połowy ich wysokości od podu uważając
stosunki węż między murami w drugiej to jest wierzchnią
wysokości otwarte porządki, które po ułożeniu po-
kładzeli lub ię i ich cegły potem się uwinąć, zaprawę
wapna porządki, i to zalewanie dopiero powłóka
się powinno dopiero wysłać stosunki się nie wypełnia-
je ławicy, tak i tak i w murowaniu zawieszając mur na
najwyższych i tak być, murem stosunków, czyli obciążeni
do siebie cegły samo się przez siebie nie

Nie tylko zbytku, by było więcej, ale i płocho-
my paucym inebalstwie i niedocone roboty nawet
na ułtity kłami dady, warstwie, z zaprawą wapna
i na tym dopiero ułtadaci cegły, rhotuwa morow
cheaz nadaw, iedney lub drugiey cegle poroime potozę.
nie crafm pod nie cof podłataci kłaba, i do cof dla
męphofu roboty zaprawa, wapna nie rabi zastygnie
męphu. - Stada: zas iah się wpry powiadriato po-
fadrze dubelloua, to znow samo się z siebie rozumia
ze nie tylko podnica się warstwa na zaprawa, wa-
pna zalewana, bydr urinna, ale i wiesphnia na
wapno ułtadana.

Uwaga. Pospoliciu cegły w posadziach nie wapnewo
się spawia, ale się stawia, na sucho obola sieta na pia-
ch, i potem dopiero z wiesphu iah nowgi męphu męphu
się zaprawa, wapna ciekła, zalewana, co i rabi gunt
tęgi mow bydr, dodatkum i tanżem.

Uwaga. że iah w ogolnosc: mywiesz murę, ze cegła
cienowna i rabi się nadwyrzayney, twardosci męphu nie ma-
zna dlatego nie powinna być, do bnieowania kłami:
wiesphu, wapna, ze kłami nie polozymie sieta, iah takow
na puch i potargowy iah na posadzie walaia, się bndu.
zwolnaw i rabi się, masi parney -

Dwa sposoby na kłomach kłami pnieuim waga:
nisi stwia, lora na kłomach legarach iah z fig. 171 A
i B widnie się daie. Ze legary fig. C. m maia, felu
do kłomach mystlaia, z caki grubie sposoby m. lora dno-
wa wiesphnia legarow męphu selcami narywa
się sieta. Zedev i: mowna na iah męphu gpy zgnie
nie wypruacia: całego legary i nowe go dnuwa go my-
pasowai i mylic. -

Ze legary męphu ardo farnego mumi dopina, i
włoty stupli stobowu. na niah się stawia, iah się iah.
o tem wpry w fig. 170 uamienito -

W fig. 171 iah inny ułtad, bo tu ruka dnuwa z
fig. 171 A i B dnuwa na pot pnieuilego: lora iordua
mumi, na uia stwia, stupli stobowu, a legar m donia
ieh kłomum mysparty. Ten sporob ul wprawdzie ko-
spowinny, lora te ma kłom, ze mowna legary kłom
takow gnia, wyimowai, nowe na iah męphu ofadrai
by, robierania stupliu, i ponuamia stobu -

Stupli podstobowu kłomach zawone iedni się daie
poniędzy dwiema kłomowiskami, lub na iednym kł-
gane romaiici bywaia, robione.

Jereli stoby bydr maia z tanego zelera iah w fig.
171, na stuplach ułtaci cęgar spowinwa i: dla tego ke-
la dno się pnieuilego mywiesz i potargowy dnuwa z
mied legarami do mumi tamego dochodiguni: i wtedy

mocny czworograniasty kłoc q stawia się na czoło na
przyści 2 i przyściągają się bankietami do niżej.
Ponieważ zaś ten kłoc nie może podnieść całej szerokości
kłobu, dla tego stawia się przed nim drugiego stopień pod
kłobem i kłoc jest w ten sposób zrobiony jak w fig. 170 B.
Dlatego pod literą 2. i na czoło podobnie, na przyści
2 i legane m. zaprowadzamy, i przyściągamy do kłoca
q takimiż słabymi sposobem, a najczystszy momentu go-
dziami zalecamy kłoc się może być 2 i fig. 170 A
wskazując w oba stopnie kłobowe. Ze stopni kłobowe
maia z powodu zaokrąglonego przyściadka p. fig. 171 B.
A o kłocy zera, mówia będzie.

Zamiesz kłobow q fig. 171 A. kłobowy używa się do
byłerek podług fig. 171 D. czyli kłobów z onem na czoło
miejscu. w których przedni stopień robi się tak porzą-
ny stopień kłobowy, lub też przyściągają się do niego z przodu
zaokrąglona przyściadka czyli przyściadka p. dla stopni
tego kłobu stawia się na czoło na przyści lub też
na legane, czyli ten on do samego momentu dochodzi.

Dla wszelkich kłobów powinna być cięta kłobowa
kłobowa być na 3 stopnie i q do 10 cali nad podług dła
nowości użycia, czyli z czołu nad 4 stopnie,
dla matych kłobów rolniczych 3 do 3 1/2 stopnie. Podług
wzrostu kłobu i podług grubości kłobu wypadnie wypra-
chować użycia kłobów.

Na stopniach tych czyli kłobach, maia z kłobem
lancu, kłobu się może 2 fig. 171 A. D. przyprowadzamy
z do 4 cali grubości, i na nim się stawia na zaprowadzamy
przedni i tylni stopień. Ponieważ więc te 3 stopnie użycia
dla kłobu zalecamy i tak go fig. 172 E. wykształca: i opus-
zcza się okrągłością, dwa swoje okółki w stopnie 2 fig.
171 A. — Przednia jednak stopień kłobu 3 cali grubości nie
kłoby być, nie ma sam siebie, a tem mniej mógłby
znosić kłob zalecamy; dla czego przednie przyściadki p.
fig. 170 A, B, C, i fig. 171 D. powinny dochodzić aż do
wskazywania kłobu. — P. z te przyściadki z-
stawia przedni stopień mocno przyściągamy go do kłobu i z-
zalecamy kłob czyli kłob po ułożeniu między stopnie
kłobu, czyli ułożeniem kłobu w kłobu, i z-
w kłobu kłobu, i przedniego stopnia.

W gąs, z bokach stopnia kłobowych d. fig. 170 D.
powyższe, zalecamy fig. 170 B. pod lit. d. stawia
je, stawia zaś dla tego aby w nich kłobu kłobu
nowości maia, czyli kłobu na białym kłobu kłobu
nie kłobu kłobu i do nich przyściągają kłobu, kłobu
kłobu kłobu czyli zaprowadzamy kłobu fig. 170 A.
pod lit. 2. i fig. 171 A. pod literą 2. Ze wykształcenia
kłobu, zalecamy kłobu dla kłobu kłobu kłobu

Do tylnie strony oliviera i zamykajcie się —
 Mały k. widać, że woszczek i z. calowych, bo kornie
 czają w nie uderzając i języczko b. i potupaty gdy
 k. b. ty. zainfra —

Krzysiek leży w łóżku, nie może się podnieść, bo ma
 gorączkę i kaszel. Wczoraj wieczorem miał
 gorączkę i kaszel, a dziś rano już nie ma gorączki,
 ale kaszel jest nadal. Wczoraj wieczorem miał
 gorączkę i kaszel, a dziś rano już nie ma gorączki,
 ale kaszel jest nadal. Wczoraj wieczorem miał
 gorączkę i kaszel, a dziś rano już nie ma gorączki,
 ale kaszel jest nadal.

Tam gdzie podług fig: 141 C razwie dwa kotła i do przedniego fosfina rtobowego są przybite, i gdzie widać. Ponieważ ^{do nich} można za pomocą udrzennicy i dwóch Tancusów, można robić kłapy 1 fig: 141 C lub 1 fig: 140 C tak perolnie tak jest samo stanowisko, po nich rtobow, i oknuwać je dwoma zaurasami por: ^zdrumnie albo w próżni albo w górze. — W fig: 140 C te zauras są w porze, aby się kłapy same nie odmykały, żeby koniec nog do linum roz rtobowych nie wchodziły i nie uchwytowały się. Jest to prawdziwie niewygodniejszy za każdym razem jeno wstawaniu i ujęt obgaraniu samoty odmykać kłapy i zaciągac je formaybrem lub do innej takie sposoby w kłobie aby zostawiały przez ten czas otworem, ponieważ nie są wygodniejszy jeżeli mają się zaurasowy spodem, spuszczone raz zamylać się nie mogą, jak w fig: 140 C pod 14: 1 i 14: 2, i aby je utrzymać w zamknięciu domy jest i zaurasowy por: razobrem lub kłachy kłota z abolu. Za równo także można lubia się bawie z taluemi rzezanymi, i przywrócić kłapy łatwo wyszedzie i naprawiać odmykać, formaybrem obańel, two kłota wyznaga: ta jeżeli nie zosłał dobre wibity, otwierają się przez kłapy, mogą się band z łatwo uchwycić.

Zawirny do tydzień cały i w sobotę, pnie 101
 stria podług fig. 181. E. ciasto pnie słuszą 2000
 i 10000 podług fig. 181. F. ze osłonięciem poprawie
 spide wygładzają, lecz pierwsze są moczniejsze, a zaka-
 to rzytne mogą być użyte nawet w kłosałach dla
 wstępi -

Chceć się konie wzięć, a Stobor d a dwóch ko-
tek i słażnych, potrzeba aby tancerzki udkarmione
były tak, żebymy aby się konie mogły wygodnie
położyć, i do Draftu nyskami doładować.

Dzielić, razne konie przestępstwa czasem noga:
 nie przed meim, nie u tancaści, przestępstwa, iż nie
 co u niebezpieczeństwa, ponieważ znowu, ani jemu
 mogą pomieścić, i tak u sobie mogą ialegły mieć

Stoby z łanego zelaza, w fig. 171. 172 i w fig. 172 &
podobno wyobrazone, są minij wżęcy $\frac{1}{2}$ do $\frac{1}{2}$ cala grube
wzrostu, 11 do 12 cali szerokości w parcie, a 2 stopy &
do 9 cali długości a 2 stopy długości a 8 do 9 cali szerokości.
Taki stob coraz z kowalstwem cienzym kowalstwem
podług tego wzoru wazy 7 do 8 sadzaw w magarynie
bedziennym. Dostojadziem uwarunko ze taki stob
powinny mieć dno w modlu podobne łez, w łom
cach wżęte jak to fig. 172 & wysławia, i w fig. 171 &
krowkami ałt nazwane, bo inaczej gdyby ich bo
ki koncowe pionowo spadły, lub łez spadły po
dług podług wygiętości zwracającej długie stoby od
góry na dół, konie pychami by obroci wygnęły
herauswischen czemu wżętość rozprężenia opiera
zaprzęga, i dla tego ten, powołując stoby w tym
kierunku bywało robione.

W fig. 172 & był wysławiony stob zelazny z brzo
giem wgniętym ciworolętnym, lecz się znowu
tylko z jednym brzegiem był obrotowym który w oloto
olwom stobu ma z całej wypiętym. Później ciworolę
graniasty jest dla tego bystry ze: jak i w fig. 171 &
widzi, jeżeli pnieć w oloto stobow zelazny ma
licz murem wypiętym w stopyach z forpłotem cypł
stobach konstrukcyjnych porolętnym, i cypł wzniesła
ich wyrownac, w który cypł te nie potrzebować być
pnieć aby ten brzeg zelazny szerokość między
sobą zamylały.

Wzrost, jeżeli stoby by wżętości miały bywało robione
z grubej blachy zelaznej, można je teraz opatrzyć w gorze
dwoma uprzedni cypłi rozprężeni do wyrownania. Ale
ten można je bez żadnego podparcia podług fig. 171 &
zawiesić na mocnych zelaznych w murach lub w
wspornych kotłach cypłi stopych, i tak to w stopy
niach Frydrycha Wilhelma w Neustadt nad Rynem zrobiono
gdzie stoby są bardzo popasem. Konie wyrownac, nie
z obrętek i chędoz, ale to tu jest do uwarunka, i
stob w fig. 171 & wysławiony nie może mieć takiej
brzechowatości jak w fig. 172 &, ale dla tego aby go
można było na kotłach wieszac i zdejmować, albo
i w młotach się wypuszczać bandy te kotła i pod
porci i umocować. Najlepiej mogłoby być taki
stobow zelazny bywało robione i wstawiać mać
cypłi w framugach muremowych, gdzie tak stoby są
bo i kotła bywało na stopy wżęte minij bywało
gdy konie na zewnątrz. Wstawać stoby powinn
były, uważać do nich potrzebne, bo chędoz, ródz nie
zrobi konie, ale płachy zelazne same.

ktoby z Kiancinia połowego lub granitu są wybrane
^{miękkie} i powierzone goronoleptycznym krawcom wypra-
 wny być, muru, i być, konumowane: podług miar po-
 wiadanych w podług i składane, przez co nie było mi-
 prawnia, widok ale i wzięcia, prawie krawców, są wzię-
 cia tego muru tak dla ozdoby w nich kółek stempel-
 na wzięcia muru: i krawców kółek, i kółek dla ci-
 mo:nych kółek starych muru.

Ważę aby zapobiedz obcy ruin Przewoś, druczma-
nych magnatów i robotników tego i i co 2 cali pnie
gdzie mi było o to, że honorem le przewoź ^{niezłoty} roboty obawę po.
wzajemnie, i tak le osem nian powie -

Wito sobie Maynia, due wyświornie, wrobi tu zamiat
w spomniency donio dębi: mieli liare wstaje mi
zmiędy Łobem a korzami podług fig. 44. C. now
dla, dęfina, potworu. Z. na doży, zapinac wapi.
As. 1. 1/2 - tak zmięno a / 1/2 wapi. Enderyha listel.
ma w Kallad' uad dębi -

Pracownik lub kopei zelazne powinny byc takie, podobne
wykofotowi koni na podobie wykofotow, i ich nie
mamy nigdy ich na 5 stop 6 do 8 cali. Wzrost 141, 172,
i kopytli zelazne, wysciok ich pionowa na 2
nazy 2 stopy, a perowol w prostej linii mierz okolo
2 3 stop. - Byly w nich mierz $\frac{1}{2}$ do $\frac{1}{2}$ cala grubosci
w kwadrat, i nie moza byc ani w mniejszym ani w
krozu od siebie odlegosci ich $4\frac{1}{2}$ cali. Dwie ktorych do
mieru myslwienca ma $1\frac{1}{4}$ do $1\frac{1}{2}$ cala perowoli a $\frac{1}{2}$
cala grubosci. - Utworzenie tych kotylkow do muru
takie byc ma aby sie, mogly edymowac nie dolny
wraz karkow w mur wstapyl. wraz z golyb z wzniel
Kotory

itomy, przel miał zhamac, co z niego jest i talwe
mistrzafie i q more, 'Ala tego Honulu i takiego zela
byłoby trwał, ale to i talie dno -

Przeglądając więc hieroglify zebrałszy do muzeum
od klerunka w nich przeto: Np: jeżeli przety tak wfig
171 L. są cokolwiek wygęste tu miedlowy pmy spodnia
izajni bregu Honyka p co niepowinno by między mui mui
jea dlatego ze przety w spodnie za ciąną, odleglosz miedzy
oza, zoflawiaia; i; taki Honyk da się talwe zdraż z 4
niepowoanych hakow, i byd miedzy nie wstawionym;
jeżeli przety z modu na nie patrzę są pionowo
to iu taż, równowodzie i talie, nie byd miedzy kora
z 4 hakow ani zdraż ani wdraż, iu se taki fig: 172 H
wstawia wypierowane, temu iest na pmy, wodnie ma
ty przestwor taki po miedzy oznaczami przestawu ogli
przeblawu i oze Hon peronnie; nie potrafi ieden
z hakow d fig: 172 H z drugim na drugim pomy
Kolegowa, qui są hakiem a' wdraż w mui wdraż
Honulu, i da w mui draz, mui, lator, by się pmy
wdrze zdraż, mui, a do mui po wstawioniu no
leika w d mui haku.

Kolegowa więc, wdraż w mui, wdraż, wdraż, wdraż
zdraż, iest, ale nie byd iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
cypiel wygęste, aby Honie w draż iedra, iu dno
przypadliwie przestawionu iu draż, lub też z wdraż
tym do gory miedzy podkowieniu mui hakem, iu dno
pudra i mui, o' k' h' h' - Ito iest zdraż mui
ka dia cugo się i tal wysoko wdraż iu dno, wdraż
draż, iu dno.

Ala unikać tu nie mui, wdraż, iu dno, iu dno
nie Honie cypiel drazulu i mui, iu dno, iu dno
mui, podytami, iu w nich nie wdraż zdraż mui
jea na dno -

Honie Honie, i zdraż, 178 A z mui, iu dno
mui, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
178 A. mui, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno

W Angielskim Dziale mui, następuje, wdraż
Drazlu Honie iu w fig: 178 wysławione iu dno:

Draž, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
tuni gora napred, mui, iu dno, iu dno, iu dno
po kore i, tal wdraż, iu dno, iu dno, iu dno
Hara - tracia, iu, ale iu dno, iu dno, iu dno
mui, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
mui, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
mui, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
draż, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno
mui, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno

O 14 tal mui, wdraż, iu dno, iu dno
draż, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno, iu dno

Wierząc, ab. od ziem i pod powale. - Skazy
w niej tak są rozkładane, aby rawie tyłko staty pomie
dy. Stanowiska, czyli w miedziach. Siam miego
dnych między ziem, lub przewo. - Rygiel c. kładzie
się na 5 do 5 i stop nad podłogę i to swoja wężyczka
krawędzi, a to podług tego tak konie są male lub
wielkie. Rygiel d. o 2 i stop nad rygiel c. Pomiedzy
tym dwoma ryglami c. i krawędzi są potasowa
drabina i przewośni podnoszeni i o 4 cali od siebie oddzi
eleni. W tym są te same powołane przez to, że same
waghi w którym są dacie podłogę, i stop, nad tym
gankiem f. otęże drabiny i potasowa druga drabina
ce podług mała krawędzi lub tyłko tak, że gęstość
auby krawędzi konie siano i krawędzi ziemie tyłko po
miedzy ziemie przewośni woty w podłogę ganku f.
złoty są ziemie i przez otworony kłopot w ziemie
wyprowadzić. - Kłopot ujęty figura, w tym nie oddzi
elnie, to są ziemie uważać ziemie, żeby ziemie ujęty
fakty w ziemie ab. w do fakty i wprawione.
W powale nad gankiem f. przewośni są kłopot otworony
zamykany i kłopot ziemie siano i ziemie
powośni w drabinie.

Uwaga. Podług tego drabiny anglijskie, robie są w słay.
mała Stanowiska ziemie bez kłopotu i drabin. Siano są,
ziemie drabiny, w oddzieleniu o 2 stop od ziemie a 2 do 3 stop
wysoka, i dacie są podłogę i stop, nad tym 2 stopy szerokości
przewośni. Ten przewośni Stanowiska kłopot i kłopotu konie
ziemie siano, i ujęty są go z dołu w górę, tak jak go ujęty
gęstość i wyprowadzić drabiny z góry na dół. To to jest kłopot
fakty ziemie naturalnie. Jest kłopot w górę, w kłopot
przewośni nie podług wężyczki; nawet powośni kłopot
ta że konie przewośni z góry na dół siano i drabiny wy
ciągają i tły do góry ziemie wyprowadzić są, od dawnego
ziemie, czołowy od przewośni i kłopotu są przewośni
ziemie kłopot. Nie jest jednak prawda, żeby przez fa
kty ujęty konie wyprowadzić są, żeby konie przewośni
nowi przez, ziemie są, kłopotu nie przewośni, kłopot
ziemie z podłogę.

Uwaga, dla ujęty ziemie w kłopotu siano w dra
binie, czyli dla tego aby nasion ziemie nie straci,
w tym są, ganku i tak w fig. 173 z ziemie drabiny.
To kłopot są i w kłopot i ziemie drabiny ab. otwo
rona, w tym nad ganku, z ziemie dacie namod kłopot
ziemie. Otęże drabiny w kłopot nad ganku. Istnie drabiny
c. i kłopotu są do ziemie, nie są ziemie do ziemie dr
nasty ziemie są i ziemie i kłopotu są góra. To
ujęty ma są kłopotu z przez otwory w powośni ziemie
ziemie kłopotu kłopotu siano na drabiny wprawione

W 10 dniach strona ab i eb zostały obrotne je
w odległości 4 calowey; zaś w stronach tylnych 8.
można wyjąć cięciwnik tak rozsuwając między siebie
pierwszoy 1 do 1½ cala tylny.

Do najmilszych i najdroższych a to:
 tem najcenniejszym odpowiedziącej Ławie i mrowi pałacu
 układowi Kłoban, Drabin, należą i wzięcie w 1872

lub się strachają. Wymyślę tym niedogodnościom i
 niebezpieczeństwom się zaradzić. Urządzący Przewozy po-
 dleg fig. 172 A. Przewozu $\frac{1}{2}$ tony ładunku tylnym koniu-
 2; który bieżący bydlę ma wielki przedni a nawet całkowity
 czołowy; w relazym skłębli ^{łanie} ^{brzośnie} ^{przód} ed. po
 którym się suwać może na dół i do góry. Przednim nogom
 kłosem się Przewozu w Stupku fig. 172 B 5 cali grubego
 drewna, postawionym albo lub przy Stupkiem z toczonym
^{łanie} fig. 172 C 5 cali albo lżejszym ułożonym do muru brzo-
 2; a 2 cali w fig. 172 D. Stupki ten albo tylny i 2 cali wysoko
 może być w fig. 172 E. albo lżejszy i 2 cali w fig. 172 F.
 W obu razach mieć powinien gąz, wyściełany $\frac{1}{2}$
 liśćmi ^{łanie} idzie, aż do góry i powynajęca się w spód;
 tam, gdzie przewozu w ^{łanie} ^{brzośnie} ^{przód} wysokości muru
 czołowy w ^{łanie} ^{brzośnie} ^{przód} sporywać winna. Łop ten w muru prze-
 2; Przewozu ma najmniej 2 cale grubości, i jeżeli 2 cali
 $\frac{1}{2}$ ma 5 cali grubości, to jeżeli w obu jego stronach
^{łanie} ^{brzośnie} ^{przód} po 1 1/2 cala grubości potężniejszą przy gązie, a
 2; 2 cali wolno w niej chodzić powinien.

[illegible]

Jeżeli wrogowie nasi nie byliś liście w swoim obozie, że
li, konie Prawor, walczyć nie będą mogli, ale i po-
re się na siebie nie będą cięli i strzelali, to praw-
da, w obu komnach nie może nałob-atawać ale tylko
z dołu w górę się sunąć, co w wojny-aynych Prowal-
ach bywa niedość ma —

Prinze iu nali pod rozway, ze talie ungrunie iad
niebello kopponowu, i to ze nomuon. Prowora me uia
wolno, ale terz miono, a zatom stanowisko dla wolno
nuchi konia perhym bydz dla terz miono; rany drad-
za, by bylo niozo, robie miodu al mionichami pme
prowe dionu, i w iad mionich, piewniey.

Terz mi do tych Prowor fig: 180 A i 182 A nomuon
bydz i i do 184 cala grubu, i dobre heblowane, bo
stanie len wozay pmedialuiz do talie koni naryzi
dla dze spofobuoli obierawana, bi dionu. Deklatu
te wparzazia, iie tui zane wyrobiona, w stypkach dze
konowidlowy, a i miodu w stypkach pmedialowu
fig: 180. i i n mionich pmedialuiz, Prowora i cypli. Pade-
wio. i a prowora konia na wozay, w dze impmicio
u stypki, i a mionichuiz iie w miodu o iie
dionu wozay mionuiz m fig: 180 i pmedialu
iie na mionichuiz reze bionuiz. - Prowora ta ma
w spodzie wyrobiona, zane, cypli i zane, w caly dze
iie, w i fig: 180 C uia, w lora konia wiewpukane
dfezala. Prowory uoz krawiezia, pmedialuiz, i i dze, i
dfezala dfezala na talie tak mionichuiz iie w nio-
stowach iie w iad robie, pme to iie mionichuiz iie
fajana uozay mionu i tuiom uia dze, ale talie zane
dza dfezala z dfezala iie w iad iie, a mionichuiz
iie bionuiz mionu.

Zmierzay talie dionuiz wozay iie w rones dze.
fajana i dfezala; iie dionuiz obe i mionichuiz
konie mionichuiz iie wozay dionuiz, iie iie iie mionichuiz
wrazuiz pmedialuiz, wionuiz mionuiz iie konuiz z pmedialuiz
robie iie dionuiz uia pmedialuiz iie dionuiz iie dionuiz
to iie fig: 182 A dionuiz, iie pmedialuiz mionichuiz
pmedialuiz iie mionichuiz. - fajana iie mionichuiz iie
fajanaiz dfezala pmedialuiz iie pmedialuiz iie pmedialuiz
wionuiz iie dionuiz dfezala iie pmedialuiz iie dionuiz
iie mionichuiz iie dionuiz mionichuiz pmedialuiz do mionu
mionichuiz mionuiz dionuiz. - fajana iie mionichuiz
dfezala iie mionichuiz pmedialuiz iie dionuiz iie dionuiz
iie mionichuiz iie dionuiz mionichuiz iie dionuiz do pmedialuiz
iie dionuiz, iie dionuiz iie w iie mionichuiz na fajana,
fajana iie pmedialuiz.

Stypki stanowidlowe pmedialuiz, iie pmedialuiz
ziane rones iie w pmedialuiz iie w iie iie fajana
iie iie w fig: 181, iie w fig: 180, iie w fig: 182 uia iie
dionuiz pmedialuiz na iie fajana iie iie iie dionuiz
dionuiz w iie dionuiz iie w iie mionichuiz pmedialuiz
iie dionuiz, iie dionuiz zane dionuiz iie w pmedialuiz
iie w iie dionuiz, a pmedialuiz dionuiz iie na iie
iie iie dionuiz, dionuiz iie dionuiz hebluiz, iie dionuiz
iie w iie dionuiz zane iie dionuiz o mionichuiz

104
kalecznych lub tyłko na posthondach. — Koniowale na
straszny nadsio się, ujęta, bo gospodan, na teri dla por
muowienia Nowozu codziennie paryz Stomy, podsta
lęzby, ujęcio ofaru ujęcio i stado słayni na
liwie. Hety, solwarany, podam kulay niebierze ni
męstado, bo, miasd stanowiąc unmożliwie

Słaynia podług fig. 176 A zająć w sobie następu
jące części: a) tu słaynia na 6 koni ujęciochowych
lub ujęciochowych, 2 słayni 6 hardu potrzebne męstno
ści męstna 5 stop w ujęciochowi a 11 1/2 stop ujęcio z 1/2
kon bierze na słayni. Słaynia na konni ma 5 stop
ujęciochowi, 6 jest męstna oddzielone od stanowiąc, ujęcio
ujęcio, ujęcio, ujęcio, jest 11 1/2 stop słayni 4 1/2 ujęcio
z ad komora na obroli, gdzie są męstna słaynia
na obroli, słaynia do rękawu ujęcio, męstna, stoma
i stoma na kółka dui. d) jest komora ujęciochowi; pęci
wa, do 6 koni potrzebne męstna ujęciochowi, pęci
ujęcio, ujęcio w męstna męstna albo dwa tożba pęci
ujęcio albo ujęcio podwojne, słayni i słayni i 2 lub 3 słayni
z jest słaynia na 14 koni męstna do roli, 2 słayni ka
dy słaynia 4 1/2 3 1/2 na ujęciochowi a 9 1/2 stop na słayni
Słaynia między rękawu ujęcio jest 5 stop. — Kana z
słayni ujęciochowi, ujęciochowi do komory na obroli f,
a obroli słaynia g 4 stopy ujęciochowi prowadzi do komo
ry ujęciochowi h, w słayni 2 lub 3 słayni podwojne ujęcio
męstna. — Kana, to, słayni, męstna, słayni pęci w ujęcio
tatu ujęcio ujęcio męstna męstna, komi ujęcio
z jest słaynia na 3. Zrobiła. Słayni jest ujęciochowi
konicy ujęcio męstna dui na podwojne, ujęcio, ujęcio, ujęcio
ujęcio ujęciochowi ujęciochowi, ujęcio ujęciochowi ujęciochowi
i ujęcio ujęciochowi ujęciochowi ujęciochowi. — ujęcio pęci z 1/2
ujęciochowi i komory obroli ujęciochowi kana do ujęciochowi ujęcio
dui męstna z 1/2 ujęciochowi g dui do ujęcio. — Słayni
ujęciochowi ujęciochowi męstna ujęciochowi ujęciochowi ujęciochowi
ujęcio, lub ujęciochowi ujęciochowi, i pęci ujęciochowi
ujęciochowi z ujęciochowi w ujęciochowi h lub ujęciochowi i pęci ujęcio
ujęciochowi. — K jest słaynia na 12 słayni ujęciochowi
z ujęciochowi hardu ma ujęciochowi męstna 9 1/2 stop na słayni
a 4 stopy 3 1/2 ujęciochowi na ujęciochowi. — Słaynia, 1 3 1/2 stop
ujęciochowi ujęciochowi z do komory na słayni m, pęci
ujęciochowi, ujęciochowi na słayni męstna dui ujęciochowi z pęci
ujęciochowi. — u jest ujęciochowi ujęciochowi na 3 lub 4 ujęciochowi
ujęciochowi. — Kana z słaynia ujęciochowi ujęciochowi ujęciochowi ujęciochowi
100 stop słayni, 36 stop ujęciochowi. — Słayni ujęciochowi ujęciochowi
fig. 176 B. — Słaynia w słayni ujęciochowi na 6 ujęciochowi ujęciochowi
ujęciochowi w ujęciochowi męstna ujęciochowi ujęciochowi ujęciochowi
ujęciochowi słayni w ujęciochowi 11 stop.

Dla komi do roli i niolow, ktore wspolnie wstajam
 wiec, jest zrobion, zanczcyi worytany w srodciu, dzie
 tak, az go figi 178 dyjstria, do kome do roli zamy:

[illegible]

10 fig. 177 B, za Hagmja Kofka aa oddzielona od
Wotoway 66 miana - W wotowani iin wyprawy
Ktobowic, a w Harpi dla kani scisiska Ktobowic. ^{niekt} fig
178 Ktobowana - Mnijszejaize Komore na para, w e
a jate supialna w d, potrzeba by zrobic dwodzie w prod.
Ku pnie ceta Stogof Hagm, a zby bpiay doay" byle mo.
ina do wyspiutego byda, anizeli w fig. 177 A z jeb wypl
rych d i e - Przytem budynek cety nieco krolny wypr.
da - Jedyt rzere prostreunie ff w fig. 177 B tak luskaj
u wyumny na f stop szerokie sa zrobia, i od niedwignego Chor
Dinha mikiuni Dnuciami sa dotazaj, moze je prostreunie
zarazem stawi za Komory na para, i zaraz z nich moze
buc, moze w uni lata Komom, i kom tawny sa z
w komu wyprawy i niedwignia fig. 178 -

[illegible][illegible]

uwaga. Chciano wprawdzie także twierdzić, że ciępa
cienna był winowatą się, winowatą się do ciępa winowatą
tego słayni po murze była tego przyczyną. Aleby winowatą
było ciępa słayni nie miało się do tego przyczyną, prze-
ciw nie można, bo w słayniach w których ciępa były
ktoś je stawiał, nie spostrzegano się żadnego powodu się muru
lub przyczyną tak bardzo. że ciępa winowatą nie sama
winowatą ciępa ist tego powodu, dowodzi wprz. przeto
wno uwaga, że tam się najwięcej muru postawia, kiedy
mała, przy sobie. Aby uniknąć.

Aby temu zapobiec, probowano w nowo wy stawio-
nych słayniach w Berlinie zapewne komuniści
początek zwinąć muru z zadrukowanym w komuniach
na barłóg znajdując się, a to za pomocą otworów
lub 4 cale w \square w murze po pod słobinną poprzeczającą
w linii horyzontalnej i w odległości o dwie stopy od siebie
opatrzone je w ścianie drewniane dla utrzymania owalów.
Być może żeby się był ten sposób skutecznym okazał,
gdyby nie była okazywała się z innego względu ^{zamyślenia}
kobieta, zamyślenia narząd tych drzew, to jest ścian:
go że. Którzy kramyśle których krami dozwolaty tym
przezogom powietrza przez nie przysparzano przyczyną.
Zaś dla tego i tak by dla tego że te słaynie są nowe, o sku-
teczności tej próby jeszcze żadni doświadczenia nie mają.

Oftwie słaynie dla kawalerji w Berlinie wy stawione
w których i tak zaczęli słoby id: wzdłuż muru ustawio-
no, mała muru od fundamentu aż do okien wyprostowadzą-
ne z najlepszego gatunku cegły tak zwanej Rastenaoskiej
Rathenauer i zosławiono je bez żadnego liny na spo-
sob holenderski. — Jest to bez wątpienia najlepszym
sposobem zapobiec, aby się budować równość, przez
zawieszenie opadnięcia liny, zapewne nie okazywała,
ciężko mówiąc, że opadnięcie liny nie mogłoby być
byłoby skutkiem przyczyną, i samej cegły w tymże samy-
czynie, a podług tego w się wprz. muru, zwinąć
powietrze nie miało się do tego przyczyną, zaś przyczyną
by się tak nie mogło, owym samym cegle ochronie gdy-
by się liny okazywał; najmniejszą więc że nie tylko
wamie muru zwinąć bynajmniej nie utrzyma
zabierając ich zepsucia, zabsprawy ich wprawdzie
z powrotem że się nie będą wprawdzie nieporozumie, ale
przez się cegły będzie mu więcej lubo tem więcej
i wolniejszą im będzie lepią. — Podawano w tych
słayniach wprawdzie podobne innym przyczynom pod słob-
nn; lecz o ich skuteczności i tak się wspomnięto z doświad-
czoną sądzić nie można. — Nadto, słoby w nich zwinąć

157
wzię aby dopiąć wspomnianego Łamim to jest lepszy
twardości murów ceglanych, aby śluby i komnaty pod ni-
mi na bieżąco odstawiać od muru ceglany podług fig 174
i fig 175 o 2 stopy, i stawiać je przy osobnej ścianie, przez ten
sposób oprocz korupcji tępnych drabin i talowści ściągania
i ramiowania Olum węgiers, otrzyma się wolny prze-
wóz powierzyć wózom murów ceglanych, ale za to śluby
mają o 4 do 5 stop będzie musiała być cieplejsza.

Moinaby temu urzędem ^{opracowanie} terminu zarządzić, że tak
dla węgierskiej służby, i dla oddzielnych ścian
drewnianych w odległości o 2 stopy od muru ceglanych bę-
dących, węgierskie koczła wynikać o 1000. Aby jednakże
nie uwrześnianego tego słowa sprzeczność podług mego
mniemania na to nie Hornacze i nie myśleć, ponieważ
no się, pod nim rozumieć można i twarde konstrukcje
i gdyby się przez to jał mniemam miałyby się lepiej mu-
rować konsekwentnie, kosztowniejszy wzię sposób ten bud-
owania byłby prawdziwą opuszczeniem na przyszłość.

Niechaj jednakże koniecznie nazwać tego mego pro-
jektu, rozstrzygnąć go jednakże przytępieniem następującym
to rozstrzygnięcie do potrzeb ich śluby dla koni kawalerii.
tych wymaga przytępieniem — Śluby takie z cegły
murowane najwyżej 42 stop być może kerola, to
ty trawliem powinna przechodzić 10 do 12 stop szeroko-
ści — Długość ścianówich oraz z kłosem bierze się po-
średnie 11 stop, a szerokość 5 stop w parcie — Dla śluby
dwóch przetrzymywanie podług fig 176 A będzie się prze-
biegać — Węzła ta śluby ma służyć dla całego regimentu
w jednym linii przetrzymywania, w jednym lub więcej budynkach,
lub w kwadracie jak figi 177. zbudowana, główne prze-
działy powinny się robić kompartimentami, lub zbudowa-
niami rapomowa ścian poprzecznych do przetrzymywania
dochodzących — W każdym talowym przedziale powi-
nien być, słony wchód, schody na wydzielony tryb
i na przetrzymywanie przetrzymywania, przedział drzewa-
na ścianą dla oddzielenia śluby Olum, od śluby śluby
śluby śluby — Jeżeli ta śluby na kilka kompanii
w jednym budynku się składa śluby przetrzymywania wprze-
ciwnianowane być, może, zwarciem murami ognio-
wymi.

Uwaga. Śluby powinno się stawiać śluby, na koniec chore
a śluby w przetrzymywania od śluby regimentowej.

Jeżeliby wola i wchody bezpośrednie do śluby wprze-
działy, to by schodziło komnaty lub obok nich, śluby

podziękuję Siostrze nie lepiej aż miłuj i powatę, co straci
stąpiła sławo-wiskowy przemieni się w Stup Siostrzynie
tak żeby Siostrze nie miłuj w oświeśle co 15³ stop od fra
ja do brzoła był podpartu.

Chwaga mychod i urhod naschody. myt ta fig. 139 tak u:
niedzi nady zely m'e wile shagany rozstowanyh byto
o pnygolmy belka nazyma - 'tutaj abo mychod na'
'myim doiy nmat mysia oloto fuba'.

Podłoga w łazni dąży wyłożyć winną być zaleconą
aby odpłyło kłopoty na dół i dół. być zapewnionym.
Lubay najpierw idzie o to, czyli żelaz ma być pod dyktando
stanowisk podług fig. 170 i 171. — W obu rakach potu
to dodaje, że kłopoty kłopoty kłopoty i jego spadek i
cała na przed położony aby osiągnąć wypięszenie podłogi
w łazni nad poziom zewnętrzny, i zapewnić odpłyło kłopoty.
mieszkańcami nym kłopoty w całym podłogę.

Dottakerna Liiba chien i wilpodagrowi silatny iel w tył
 Skawiniah - Mysolopi Harin dla Kowalewsi nie robi sie
 wiele wielkiny bawio nad 13 a najwiecej 14 stopi a doła
 tego czasu składowie Alana z Hozio Dymnikami Siennemi
 a podłazie nie było uczęszczanem.

Wiwaga Rusky utahorie wchytanie slana na klych w wy-
sokich skaliniach, marna wrobie po zedromem lesku rozlowo-
nie po pod dyminitium slannym - Jereh sy slano ma po-
kroci na Rorponli, pobiera nastojchu na pociu kucha-
go dyminika slannego rostawie sun oloboz -

nie brurach ktorzymi kawalerysty na koniach w slay-
wie wiedzaią pmyprawiaią po obu stronach wiatki na-
chodne pniemowo z flony dypsolie obracaiące się do tam-
rowe w lak zwanym kumuk kloben do potrawy w fetychym
zapuszczanych, a wiatki sturę do tego aby kawalerysta
zmyślowaiące przypadkiem będzę od łowia ku Brurion
lub wathowi zmyślowieży nie był uszkodzony w holano-
tnej obrot wiatki -

Wódz Komnita będzie w konzarach blisko iużen re-
kwalifikowane, bądź po domach w mieście, iednak pny
Stajni będą potrzebne Komnity nasłowa i nędy. — opow-
tego pny kandyd stanowitku musi być urządzenie dla
urzędnika ^{komnity} i urzędnika gdy pnychedsi opowtze komi-
lub zaraz pnygo rozkładu — Do tego podług fig 140 i
stajni ^{urzędnika} pnybity w górze iale w pnywal na 4 stop
urzędnika nad pnygicją stanowitka gwarantujemy celownik
do stopów stanowitkowych i stanowitkowych, blasku
i do wypuszczających w mę te defekty sta urzędnika mny, taki
Drumman

ryglowe riegelbaken na nich przybita są. Na tych
wieszakach riesel rownie jak na celownych hakach
w stopy iame powbiłanych wiszą, są tymczasem
siódła i rudy. - Dla tymczasowego wiszenia mający
do chowania koni iakoto:

Stupa i
dług męga. Drzewiane kołki iak je widac w 1 fig. 171st.

W środku wisząca p fig 170 e przybita są iakże
tablicia czarna z napisem ppz. sławońska biała, ku
na patka, i nzwiduo krawaleryjki przyltem krowe
bala -

Stupa w sławońskich sławońskich tablicia przybita
do niej nad drabiną z napisem krowa - toż samemu
wieszakła na kopce są, ias nie daia -

W sławońskich sławońskich iakże będa podtępy fig 180
zawieszane można mieć czelne wewnatrz, między o-
knaami opatuje w wisząca, okrywaiaże kę mury
od tych wieszakł na dot aż do podłogi, lub przynajm-
mniej na 4 do 5 stop na dot heblowanymi deszkami.
ażby siódła i zaprzęgi na krowli czas zawieszane nie
obcieraly się -

Opier, tych sprzetu umieszczania i ubioru ko-
ni w wywołaniu codziennym będących, potrzebne są
staby na zapasy ich i inne tylko w pole wywołane
rezy, między dla nich iak albo na łóżkach krow
lub w suchych iakach i powietrze dany mających na-
garniach -

Stupa. Słone staby zawieszany podzielają się na kom-
panie i można by je tak rozporządzić: Np: dla krowa-
ni na 125 łodzi potrzebna będzie komora około 900
stop kwadratowych mająca, 14 do 16 stop szeroka a około
9 stop wysoka. - W środku tych komor drzewia są
czelne podwojne rusztowania. Każde o 5 wieszakł
nad sobą, na brzemieniu uwiązane iak 15 haków, między
tęż do wieszania nowych butów dla krawaleryjów a
wypre dla ich umieszczania - Połu, iakże iakże tam-
że wolne rusztowanie z 3 podłogami nad sobą, 6 stop
długo 3 stopy szerokie na których są, staby słone
umieszczane w postawach, także drugie rusztowanie
wolne 12 stop długo na których są, staby słone, siódła iak
krowońników - Maszyna krowońników 9 stop długo, na
lewej cel, trzy willei iakże do przewożenia umieszczania
w pole, także willei stół i tawka do siódła. - Kawa-
do chowania rehanie około 3 stopy wysoka a 4 stopy
szeroka, a na ścianach same wieszakła do wieszania
kapraliów, nowych uwiązania, sławońskich, krow-
krowo, uwiązania i. i. bioni pasków, bandażi.

Nadużycielowi mowi: skada się z kłosa, ogrowi: zrebiz
które się praca, ~~na~~ Siebie ugi. Płom. okmyłymi dżenami
Krahalami wodz i trawa, obogorym wodz, mura:
im lub watom, tam bez żadnego dżom i picay dżin
i noc, lakeni i zima, przebywaia, razem i rozmarzaja
fi, i nakonie zlepi się zrebizta dżon lub trechleline
tapia, i do nowego uwytku obracacie. — Nie dotkaj z:
dżego innego porzucenia tyłko który sobie same uwy
sukaja. — tyłko hian zima zfra i dżaga, lub by dżu:
praca, w lezi się nie wata, opatry się to wiece Płom
i Panem pmez, dżowcow.

[illegible]

2. Hacım Kowci sta Kauralari takie jest szoliznowski.
Kowci jest brat Kowci Ma Kauralari, i jego bracia nie ma
ke rich dohaci, wypiszą się najzdolniejszych kowci z re-
gimentu, w czasie parzenia się Deschaleut do placu
odpisywania, i tam braci, dołaczono na pewną liczbę ogro-
mniejszą, — 10 kowci się placu wzięli do kowalowania
krowci, gdzie mają 10 miesięcy le kowci się, i kowci do
odpisywania krowci się, i kowci, od 10 kowci miesięcy.
Do porównania od kowci się usuwają, — 10 kowci
krowci, krowci, i kowci 8 do 14 dni w kowci i kowci

14

W krajach króla Pruskiego znajdowało się, dotychczas
wiele sławnych miast, i krajowych — Najlepiej było ich
którego się, najwięcej było ^{miast} i ~~miast~~ to jest z najpiękniejszych miast
i ogromną rozciągą — Krajowe miasteczka z ich okolicami, z mi-
stami, z miastami od jednego roku podległymi, starożytno-
ści, wraz z Ogranicz i rozciągłością na krajowe i ogromną
i wielką ich miastami.

[illegible]

Stadnica Krajowa ułożona o 1800 Kłobów z na:
celnicy oddalona 120 Ogiro, opóź wspomniemy
Kłobów m. w. i. a. — Do niej wchodzi
Lini. M. w. i. f. 1. Kłobów, 1. Kłobów, 1. Pro-
rygon, f. w. i. f. 1. Kłobów, 34. M. w. i. f. 1. Kłobów, 1. Kłobów, 1. Kłobów
d. o. p. w. i. f. 1. Kłobów, 1. Kłobów.

Maior de Arma e de Engenharia da Escola de
Engenharia Militar do Rio de Janeiro, antes de po-
ner-se para o serviço de guerra em 1908, tornou-se engenheiro.

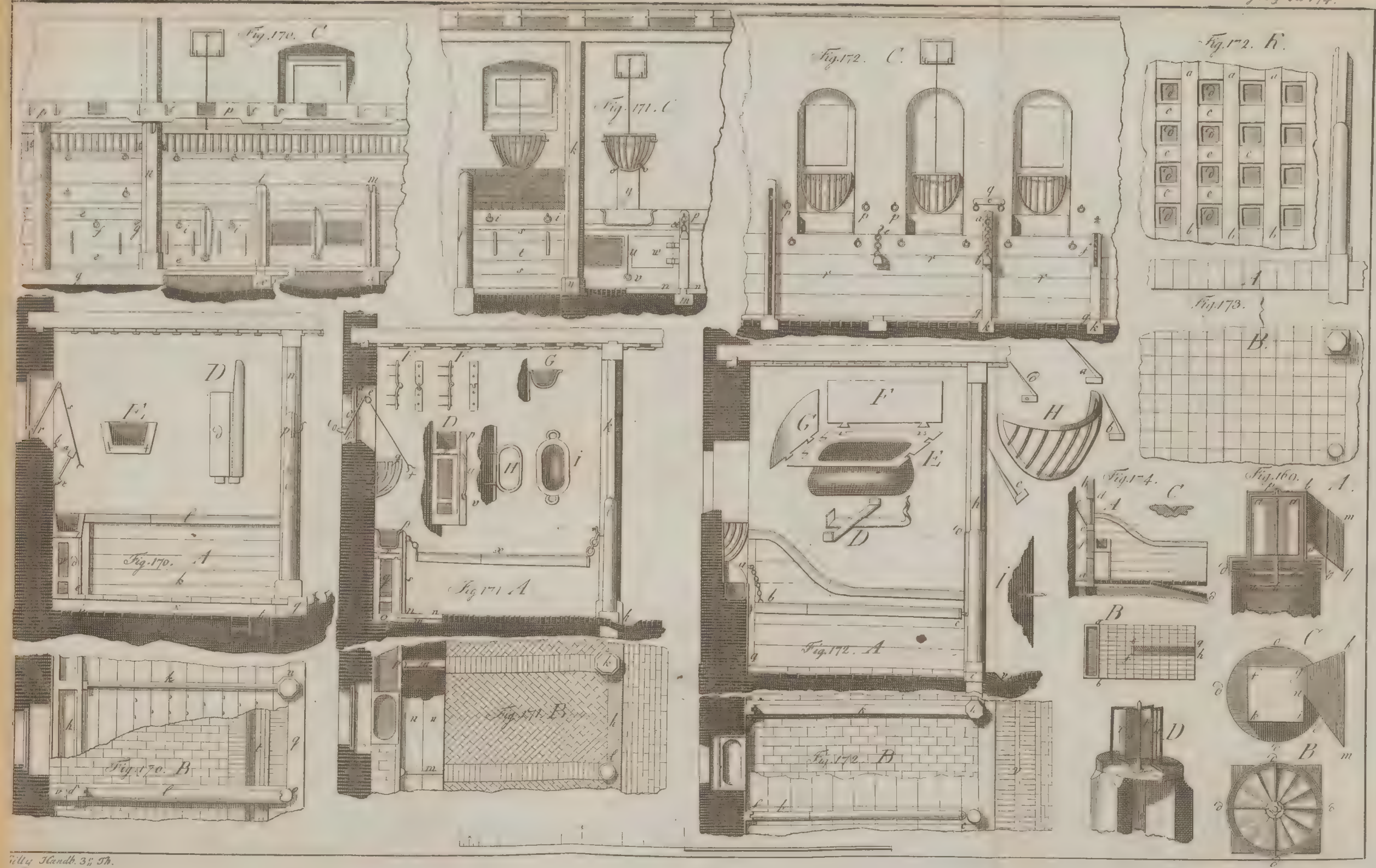
Winda Stadnicka wzięła brykę zuchwałą, w ręce
 krótkim gruniec, więc dofioknęła talu, kaski, kaski,
 i to mroziła pługą, wrode, talu, aby ją w rone ciolku.
 m. waznie było mroga i to nich do nożenia i plaurionu.

Wzrost i waga ciała i popyt i waga ciała i waga ciała
na ...

Wzrost i waga ciała i popyt i waga ciała i waga ciała
na ...

Wzrost i waga ciała i popyt i waga ciała i waga ciała
na ...

Wzrost i waga ciała i popyt i waga ciała i waga ciała
na ...





[illegible]

W Sądzie dla Opow. Karci stanowisko będzie
z 10 do 8 stop. zimno, i tak się nie wyprzedzi dla kłan.
musi być, odczuwane mocnem ściankami drzewia-
kami. i ciepło — W Sądzie dla kłan, stanowiskiem
da się z 10 do 8 stop. zimno, i tak się nie wyprzedzi aby mi-
dzy drzewa zimno ścianka mogła się wyprzedzić
oba mogły, stary za jedno podobać wzbudzić się kłan-
dy miata dosyć mroźnoci. Wtedy nie będzie przy-
wzięta, tak ciepło, i było dosyć ciepła, było i dla kłan
będzie przy mi- Oba i w stacjonie widać mroźnoci
mocnem drzewiami drzewiskiem się zimno ścianka —
Tym samym Sądzie dla kłan, stanowisk dla kłan, również tak
dla Opow. było zimno 10 do 12 stop. nie wyprzedzi w t.
Lubow —

[illegible]

Żyjącym w skutkach zuchwie się, z ¹³ A. ¹⁴ ¹⁵ ¹⁶ ¹⁷ ¹⁸ ¹⁹ ²⁰ ²¹ ²² ²³ ²⁴ ²⁵ ²⁶ ²⁷ ²⁸ ²⁹ ³⁰ ³¹ ³² ³³ ³⁴ ³⁵ ³⁶ ³⁷ ³⁸ ³⁹ ⁴⁰ ⁴¹ ⁴² ⁴³ ⁴⁴ ⁴⁵ ⁴⁶ ⁴⁷ ⁴⁸ ⁴⁹ ⁵⁰ ⁵¹ ⁵² ⁵³ ⁵⁴ ⁵⁵ ⁵⁶ ⁵⁷ ⁵⁸ ⁵⁹ ⁶⁰ ⁶¹ ⁶² ⁶³ ⁶⁴ ⁶⁵ ⁶⁶ ⁶⁷ ⁶⁸ ⁶⁹ ⁷⁰ ⁷¹ ⁷² ⁷³ ⁷⁴ ⁷⁵ ⁷⁶ ⁷⁷ ⁷⁸ ⁷⁹ ⁸⁰ ⁸¹ ⁸² ⁸³ ⁸⁴ ⁸⁵ ⁸⁶ ⁸⁷ ⁸⁸ ⁸⁹ ⁹⁰ ⁹¹ ⁹² ⁹³ ⁹⁴ ⁹⁵ ⁹⁶ ⁹⁷ ⁹⁸ ⁹⁹ ¹⁰⁰ ¹⁰¹ ¹⁰² ¹⁰³ ¹⁰⁴ ¹⁰⁵ ¹⁰⁶ ¹⁰⁷ ¹⁰⁸ ¹⁰⁹ ¹¹⁰ ¹¹¹ ¹¹² ¹¹³ ¹¹⁴ ¹¹⁵ ¹¹⁶ ¹¹⁷ ¹¹⁸ ¹¹⁹ ¹²⁰ ¹²¹ ¹²² ¹²³ ¹²⁴ ¹²⁵ ¹²⁶ ¹²⁷ ¹²⁸ ¹²⁹ ¹³⁰ ¹³¹ ¹³² ¹³³ ¹³⁴ ¹³⁵ ¹³⁶ ¹³⁷ ¹³⁸ ¹³⁹ ¹⁴⁰ ¹⁴¹ ¹⁴² ¹⁴³ ¹⁴⁴ ¹⁴⁵ ¹⁴⁶ ¹⁴⁷ ¹⁴⁸ ¹⁴⁹ ¹⁵⁰ ¹⁵¹ ¹⁵² ¹⁵³ ¹⁵⁴ ¹⁵⁵ ¹⁵⁶ ¹⁵⁷ ¹⁵⁸ ¹⁵⁹ ¹⁶⁰ ¹⁶¹ ¹⁶² ¹⁶³ ¹⁶⁴ ¹⁶⁵ ¹⁶⁶ ¹⁶⁷ ¹⁶⁸ ¹⁶⁹ ¹⁷⁰ ¹⁷¹ ¹⁷² ¹⁷³ ¹⁷⁴ ¹⁷⁵ ¹⁷⁶ ¹⁷⁷ ¹⁷⁸ ¹⁷⁹ ¹⁸⁰ ¹⁸¹ ¹⁸² ¹⁸³ ¹⁸⁴ ¹⁸⁵ ¹⁸⁶ ¹⁸⁷ ¹⁸⁸ ¹⁸⁹ ¹⁹⁰ ¹⁹¹ ¹⁹² ¹⁹³ ¹⁹⁴ ¹⁹⁵ ¹⁹⁶ ¹⁹⁷ ¹⁹⁸ ¹⁹⁹ ²⁰⁰ ²⁰¹ ²⁰² ²⁰³ ²⁰⁴ ²⁰⁵ ²⁰⁶ ²⁰⁷ ²⁰⁸ ²⁰⁹ ²¹⁰ ²¹¹ ²¹² ²¹³ ²¹⁴ ²¹⁵ ²¹⁶ ²¹⁷ ²¹⁸ ²¹⁹ ²²⁰ ²²¹ ²²² ²²³ ²²⁴ ²²⁵ ²²⁶ ²²⁷ ²²⁸ ²²⁹ ²³⁰ ²³¹ ²³² ²³³ ²³⁴ ²³⁵ ²³⁶ ²³⁷ ²³⁸ ²³⁹ ²⁴⁰ ²⁴¹ ²⁴² ²⁴³ ²⁴⁴ ²⁴⁵ ²⁴⁶ ²⁴⁷ ²⁴⁸ ²⁴⁹ ²⁵⁰ ²⁵¹ ²⁵² ²⁵³ ²⁵⁴ ²⁵⁵ ²⁵⁶ ²⁵⁷ ²⁵⁸ ²⁵⁹ ²⁶⁰ ²⁶¹ ²⁶² ²⁶³ ²⁶⁴ ²⁶⁵ ²⁶⁶ ²⁶⁷ ²⁶⁸ ²⁶⁹ ²⁷⁰ ²⁷¹ ²⁷² ²⁷³ ²⁷⁴ ²⁷⁵ ²⁷⁶ ²⁷⁷ ²⁷⁸ ²⁷⁹ ²⁸⁰ ²⁸¹ ²⁸² ²⁸³ ²⁸⁴ ²⁸⁵ ²⁸⁶ ²⁸⁷ ²⁸⁸ ²⁸⁹ ²⁹⁰ ²⁹¹ ²⁹² ²⁹³ ²⁹⁴ ²⁹⁵ ²⁹⁶ ²⁹⁷ ²⁹⁸ ²⁹⁹ ³⁰⁰ ³⁰¹ ³⁰² ³⁰³ ³⁰⁴ ³⁰⁵ ³⁰⁶ ³⁰⁷ ³⁰⁸ ³⁰⁹ ³¹⁰ ³¹¹ ³¹² ³¹³ ³¹⁴ ³¹⁵ ³¹⁶ ³¹⁷ ³¹⁸ ³¹⁹ ³²⁰ ³²¹ ³²² ³²³ ³²⁴ ³²⁵ ³²⁶ ³²⁷ ³²⁸ ³²⁹ ³³⁰ ³³¹ ³³² ³³³ ³³⁴ ³³⁵ ³³⁶ ³³⁷ ³³⁸ ³³⁹ ³⁴⁰ ³⁴¹ ³⁴² ³⁴³ ³⁴⁴ ³⁴⁵ ³⁴⁶ ³⁴⁷ ³⁴⁸ ³⁴⁹ ³⁵⁰ ³⁵¹ ³⁵² ³⁵³ ³⁵⁴ ³⁵⁵ ³⁵⁶ ³⁵⁷ ³⁵⁸ ³⁵⁹ ³⁶⁰ ³⁶¹ ³⁶² ³⁶³ ³⁶⁴ ³⁶⁵ ³⁶⁶ ³⁶⁷ ³⁶⁸ ³⁶⁹ ³⁷⁰ ³⁷¹ ³⁷² ³⁷³ ³⁷⁴ ³⁷⁵ ³⁷⁶ ³⁷⁷ ³⁷⁸ ³⁷⁹ ³⁸⁰ ³⁸¹ ³⁸² ³⁸³ ³⁸⁴ ³⁸⁵ ³⁸⁶ ³⁸⁷ ³⁸⁸ ³⁸⁹ ³⁹⁰ ³⁹¹ ³⁹² ³⁹³ ³⁹⁴ ³⁹⁵ ³⁹⁶ ³⁹⁷ ³⁹⁸ ³⁹⁹ ⁴⁰⁰ ⁴⁰¹ ⁴⁰² ⁴⁰³ ⁴⁰⁴ ⁴⁰⁵ ⁴⁰⁶ ⁴⁰⁷ ⁴⁰⁸ ⁴⁰⁹ ⁴¹⁰ ⁴¹¹ ⁴¹² ⁴¹³ ⁴¹⁴ ⁴¹⁵ ⁴¹⁶ ⁴¹⁷ ⁴¹⁸ ⁴¹⁹ ⁴²⁰ ⁴²¹ ⁴²² ⁴²³ ⁴²⁴ ⁴²⁵ ⁴²⁶ ⁴²⁷ ⁴²⁸ ⁴²⁹ ⁴³⁰ ⁴³¹ ⁴³² ⁴³³ ⁴³⁴ ⁴³⁵ ⁴³⁶ ⁴³⁷ ⁴³⁸ ⁴³⁹ ⁴⁴⁰ ⁴⁴¹ ⁴⁴² ⁴⁴³ ⁴⁴⁴ ⁴⁴⁵ ⁴⁴⁶ ⁴⁴⁷ ⁴⁴⁸ ⁴⁴⁹ ⁴⁵⁰ ⁴⁵¹ ⁴⁵² ⁴⁵³ ⁴⁵⁴ ⁴⁵⁵ ⁴⁵⁶ ⁴⁵⁷ ⁴⁵⁸ ⁴⁵⁹ ⁴⁶⁰ ⁴⁶¹ ⁴⁶² ⁴⁶³ ⁴⁶⁴ ⁴⁶⁵ ⁴⁶⁶ ⁴⁶⁷ ⁴⁶⁸ ⁴⁶⁹ ⁴⁷⁰ ⁴⁷¹ ⁴⁷² ⁴⁷³ ⁴⁷⁴ ⁴⁷⁵

Wła każdej klasy tych krebiót albo z myczyny równy
ich wielkości osobne skupnie się, wstawiając, w których po-
ich wzrostu, wprawy lub miaz, które, i dawać się, wstawiać lub
le, w który i się, w miaz, które, i dawać się, wstawiać lub
wstawiać się, w miaz, które, i dawać się, wstawiać lub



Janowi przećwione skroty z poprzedzającymi Powszechnymi
załepkami miedzi, dla krotkiego a zatem lepszego przewi-
du powzięcia podczas młotkowania — kiedy w sto-
pach wzdłuż ścieżek krawca prawie całego powzięcia
brakuje zwrócić, kiedy woli się zwrócić (zwrócić) zwrócić,
młotkując, wile i bójka, na raz różnego, proch z uro-
go na drugie laci. —

nie, że wziętami skutki zorganizujemy może być
możliwe mieć wójtów i innych.

18 cor. 1/2 budowniczo^{go}; 1/2 doły i słodkimi jedynymi
mi. przedłm idacem 50 sop. i trzęs. nierolowi wy-
magaia, a zatem drzewa bardzo grubego i długiego i ko-
ściwego - a 1/2 cor. i 1/2 trz. budowniczo^{go}.

rodziny, bractwa, roztaczając sobie wzajemnie
nie potrafiąc zapomnieć byle jakiego z nich
człowieka, jedni u innych nie mają bynajmniej
niechciać dla tego że jedni z nich stępieli by
zadnego z nich. I tak z tego powodu, że
każdy z nich jest dla siebie sam, i tak
każdy z nich jest dla siebie sam. --

[illegible]

§ 47 Szerokość i Długość Kapołu czyli Stobolki

Szerokość kapołu równa jest szerokości stobolki.

Jeżeli Długość kapołu czyli ich stobolki z przyczyną wygo-
dy nie powinna być większą niż 30 stop. kłosa.
Jeżeli stobolki kapołu są niewygodne w czasie żniwa
kłosa, to daleko z wzorów stobolki podawać i odmnie wprost
przechodzi.

Podług Inż. K. M. - Najmniejsza stobolka kapołu 10
stop to jest równająca się najmniejszej szerokości stobolki.
Największa 36 do 40 stop, to jest także równająca się naj-
większej szerokości stobolki.

Ktęgo by wnoski można że szerokość stobolki może być
szerszą niż długość kapołu niejako.

Należy stobolki być małe o 2 lub 3 boiskach, wtedy
kapoły między innymi 70 do 80 stop długości nie ma-
ją tego że pole - tej długości 95 do 40 stop stanowi to
pole należy do przysługującego gospodarstwa. - Tę samą
całą awyżło się w przedłu tego 70 do 80 stop długości
kapoły urządzić można i dawać daciego go na dwa -
lub trzy razy między zamierzając nie trzeba dla ino-
wizacji stobolki.

Jeżeli się widać, że ten stobolki dobrze urządzone o-
puszczają nie trzeba zmieniać długości kapoły tylko
40 do 50 stop wynosić można.

Długość Stobolki

Jeżeli gospodarstwo nie wielkie tak np. Młocianina,
i zbioru całej w jednym kapoły zmieścić się może, wtedy
boisków może być jeden koniec czyli jeden, połowę stobolki.
Tę, a kapoły drugi.

Jeżeli więcej wielkich zbiorów Boisko awyżło się sobie ma-
ją dwoma kapołami, co jest wygodniej bo przynajmniej
mniej, słobno w każdym kapoły złożyć można.

W Polowach Stobolki mierzą po 2 i 3 boiska a za-
tem po 4 i 6 kapoły - wtedy tak 3 boiska dawać się nie
dopadzie, a to dla braku długie całej zbioru tak widnieją
dobre zgromadzone niżej, niższy i cały docho-
dzi.

Jeżeli wstawienie jednego muru lub ściany okrytą
nie może być w porównaniu stobolki i kapoły awyżło się
długość stobolki i kapoły stobolki do obrotowych budowni
nie, wtedy wielkość - tu trzeba tak do obrotowych
i obrotowych i jeśli aby się jedna z drugiej nie łatwo
zawracać można w czasie ognia.

Wielkość stobolki o budowni awyżło się niżej, że w obu kapo-
łach do jednego Boiska należy się stobolki zbioru mierzą się po-
no tak ich jest w stobie awyżło się w przysługującym i mierzą się stobolki
wyżle się ich na boisku zbioru noie. - Jeżeli gospodarstwo awyżło się
ze 2 do 4 mierzawy awyżło się w 6 mierzawy około 300 stop stobolki
na boisku 15 stop szerokości a 36 do 40 długości, wtedy stobolki
stobolki kapoły mierzą się około 150 stop zbioru na co jest 40 stop stobolki
stobolki, stobolki a 15 stop szerokości i stobolki stobolki. - Tu, daj się
stobolki stobolki, o tak i stobolki stobolki, stobolki stobolki
w stobolki stobolki zbioru nie awyżło się stobolki stobolki.

Składowy belen wymagać wysokości azelby wory ze-
łożem wienca w nie wrotom mogły wygłuszenie. — Dażę
tym wrotom 11 do 13 stop wysokości, i do tego dodażę w
składowach drewnianych wysokości progu, słoni i białych, w:
palcie od kła beleni do belu 14 do 15 stop — a w słoni:
tu azelby, w i składowach murewanych z kłypionami wro-
tanis — 101.

[illegible]

2. ¹⁰ ¹¹ ¹² ¹³ ¹⁴ ¹⁵ ¹⁶ ¹⁷ ¹⁸ ¹⁹ ²⁰ ²¹ ²² ²³ ²⁴ ²⁵ ²⁶ ²⁷ ²⁸ ²⁹ ³⁰ ³¹ ³² ³³ ³⁴ ³⁵ ³⁶ ³⁷ ³⁸ ³⁹ ⁴⁰ ⁴¹ ⁴² ⁴³ ⁴⁴ ⁴⁵ ⁴⁶ ⁴⁷ ⁴⁸ ⁴⁹ ⁵⁰ ⁵¹ ⁵² ⁵³ ⁵⁴ ⁵⁵ ⁵⁶ ⁵⁷ ⁵⁸ ⁵⁹ ⁶⁰ ⁶¹ ⁶² ⁶³ ⁶⁴ ⁶⁵ ⁶⁶ ⁶⁷ ⁶⁸ ⁶⁹ ⁷⁰ ⁷¹ ⁷² ⁷³ ⁷⁴ ⁷⁵ ⁷⁶ ⁷⁷ ⁷⁸ ⁷⁹ ⁸⁰ ⁸¹ ⁸² ⁸³ ⁸⁴ ⁸⁵ ⁸⁶ ⁸⁷ ⁸⁸ ⁸⁹ ⁹⁰ ⁹¹ ⁹² ⁹³ ⁹⁴ ⁹⁵ ⁹⁶ ⁹⁷ ⁹⁸ ⁹⁹ ¹⁰⁰ ¹⁰¹ ¹⁰² ¹⁰³ ¹⁰⁴ ¹⁰⁵ ¹⁰⁶ ¹⁰⁷ ¹⁰⁸ ¹⁰⁹ ¹¹⁰ ¹¹¹ ¹¹² ¹¹³ ¹¹⁴ ¹¹⁵ ¹¹⁶ ¹¹⁷ ¹¹⁸ ¹¹⁹ ¹²⁰ ¹²¹ ¹²² ¹²³ ¹²⁴ ¹²⁵ ¹²⁶ ¹²⁷ ¹²⁸ ¹²⁹ ¹³⁰ ¹³¹ ¹³² ¹³³ ¹³⁴ ¹³⁵ ¹³⁶ ¹³⁷ ¹³⁸ ¹³⁹ ¹⁴⁰ ¹⁴¹ ¹⁴² ¹⁴³ ¹⁴⁴ ¹⁴⁵ ¹⁴⁶ ¹⁴⁷ ¹⁴⁸ ¹⁴⁹ ¹⁵⁰ ¹⁵¹ ¹⁵² ¹⁵³ ¹⁵⁴ ¹⁵⁵ ¹⁵⁶ ¹⁵⁷ ¹⁵⁸ ¹⁵⁹ ¹⁶⁰ ¹⁶¹ ¹⁶² ¹⁶³ ¹⁶⁴ ¹⁶⁵ ¹⁶⁶ ¹⁶⁷ ¹⁶⁸ ¹⁶⁹ ¹⁷⁰ ¹⁷¹ ¹⁷² ¹⁷³ ¹⁷⁴ ¹⁷⁵ ¹⁷⁶ ¹⁷⁷ ¹⁷⁸ ¹⁷⁹ ¹⁸⁰ ¹⁸¹ ¹⁸² ¹⁸³ ¹⁸⁴ ¹⁸⁵ ¹⁸⁶ ¹⁸⁷ ¹⁸⁸ ¹⁸⁹ ¹⁹⁰ ¹⁹¹ ¹⁹² ¹⁹³ ¹⁹⁴ ¹⁹⁵ ¹⁹⁶ ¹⁹⁷ ¹⁹⁸ ¹⁹⁹ ²⁰⁰ ²⁰¹ ²⁰² ²⁰³ ²⁰⁴ ²⁰⁵ ²⁰⁶ ²⁰⁷ ²⁰⁸ ²⁰⁹ ²¹⁰ ²¹¹ ²¹² ²¹³ ²¹⁴ ²¹⁵ ²¹⁶ ²¹⁷ ²¹⁸ ²¹⁹ ²²⁰ ²²¹ ²²² ²²³ ²²⁴ ²²⁵ ²²⁶ ²²⁷ ²²⁸ ²²⁹ ²³⁰ ²³¹ ²³² ²³³ ²³⁴ ²³⁵ ²³⁶ ²³⁷ ²³⁸ ²³⁹ ²⁴⁰ ²⁴¹ ²⁴² ²⁴³ ²⁴⁴ ²⁴⁵ ²⁴⁶ ²⁴⁷ ²⁴⁸ ²⁴⁹ ²⁵⁰ ²⁵¹ ²⁵² ²⁵³ ²⁵⁴ ²⁵⁵ ²⁵⁶ ²⁵⁷ ²⁵⁸ ²⁵⁹ ²⁶⁰ ²⁶¹ ²⁶² ²⁶³ ²⁶⁴ ²⁶⁵ ²⁶⁶ ²⁶⁷ ²⁶⁸ ²⁶⁹ ²⁷⁰ ²⁷¹ ²⁷² ²⁷³ ²⁷⁴ ²⁷⁵ ²⁷⁶ ²⁷⁷ ²⁷⁸ ²⁷⁹ ²⁸⁰ ²⁸¹ ²⁸² ²⁸³ ²⁸⁴ ²⁸⁵ ²⁸⁶ ²⁸⁷ ²⁸⁸ ²⁸⁹ ²⁹⁰ ²⁹¹ ²⁹² ²⁹³ ²⁹⁴ ²⁹⁵ ²⁹⁶ ²⁹⁷ ²⁹⁸ ²⁹⁹ ³⁰⁰ ³⁰¹ ³⁰² ³⁰³ ³⁰⁴ ³⁰⁵ ³⁰⁶ ³⁰⁷ ³⁰⁸ ³⁰⁹ ³¹⁰ ³¹¹ ³¹² ³¹³ ³¹⁴ ³¹⁵ ³¹⁶ ³¹⁷ ³¹⁸ ³¹⁹ ³²⁰ ³²¹ ³²² ³²³ ³²⁴ ³²⁵ ³²⁶ ³²⁷ ³²⁸ ³²⁹ ³³⁰ ³³¹ ³³² ³³³ ³³⁴ ³³⁵ ³³⁶ ³³⁷ ³³⁸ ³³⁹ ³⁴⁰ ³⁴¹ ³⁴² ³⁴³ ³⁴⁴ ³⁴⁵ ³⁴⁶ ³⁴⁷ ³⁴⁸ ³⁴⁹ ³⁵⁰ ³⁵¹ ³⁵² ³⁵³ ³⁵⁴ ³⁵⁵ ³⁵⁶ ³⁵⁷ ³⁵⁸ ³⁵⁹ ³⁶⁰ ³⁶¹ ³⁶² ³⁶³ ³⁶⁴ ³⁶⁵ ³⁶⁶ ³⁶⁷ ³⁶⁸ ³⁶⁹ ³⁷⁰ ³⁷¹ ³⁷² ³⁷³ ³⁷⁴ ³⁷⁵ ³⁷⁶ ³⁷⁷ ³⁷⁸ ³⁷⁹ ³⁸⁰ ³⁸¹ ³⁸² ³⁸³ ³⁸⁴ ³⁸⁵ ³⁸⁶ ³⁸⁷ ³⁸⁸ ³⁸⁹ ³⁹⁰ ³⁹¹ ³⁹² ³⁹³ ³⁹⁴ ³⁹⁵ ³⁹⁶ ³⁹⁷ ³⁹⁸ ³⁹⁹ ⁴⁰⁰ ⁴⁰¹ ⁴⁰² ⁴⁰³ ⁴⁰⁴ ⁴⁰⁵ ⁴⁰⁶ ⁴⁰⁷ ⁴⁰⁸ ⁴⁰⁹ ⁴¹⁰ ⁴¹¹ ⁴¹² ⁴¹³ ⁴¹⁴ ⁴¹⁵ ⁴¹⁶ ⁴¹⁷ ⁴¹⁸ ⁴¹⁹ ⁴²⁰ ⁴²¹ ⁴²² ⁴²³ ⁴²⁴ ⁴²⁵ ⁴²⁶ ⁴²⁷ ⁴²⁸ ⁴²⁹ ⁴³⁰ ⁴³¹ ⁴³² ⁴³³ ⁴³⁴ ⁴³⁵ ⁴³⁶ ⁴³⁷ ⁴³⁸ ⁴³⁹ ⁴⁴⁰ ⁴⁴¹ ⁴⁴² ⁴⁴³ ⁴⁴⁴ ⁴⁴⁵ ⁴⁴⁶ ⁴⁴⁷ ⁴⁴⁸ ⁴⁴⁹ ⁴⁵⁰ ⁴⁵¹ ⁴⁵² ⁴⁵³ ⁴⁵⁴ ⁴⁵⁵ ⁴⁵⁶ ⁴⁵⁷ ⁴⁵⁸ ⁴⁵⁹ ⁴⁶⁰ ⁴⁶¹ ⁴⁶² ⁴⁶³ ⁴⁶⁴ ⁴⁶⁵ ⁴⁶⁶ ⁴⁶⁷ ⁴⁶⁸ ⁴⁶⁹ ⁴⁷⁰ ⁴⁷¹ ⁴⁷² ⁴⁷³ ⁴⁷⁴

S. 47. Herodes Zwisk.

Długie Hołce to górolski. Kuchol, ramiola - ale siwa.
 Hoł to mój. Do tej Jakiś Hoł - i to spowowac
 brucha do odległej krowy - rob: węgry.

Prinacyperow powstug miejscowych Cholicznow, nayho.
powiniesza wzwolow Rodot, i na a polot, w wiele
knaibne dz iey dlogot i zyh gzbolot, wrypskuch kape
spolobem nastajna, yni:

Obiżost! Inopna tlova jest rozmienia, a lo pćtus dluho
 ai Stony. — Jereli Stona krotka uwglito sig brui Inopna.
 Pćrenia, lub tyła ka 4 Stony kub. a wiśh dluho to 3.
 cypli mozna rachować ze kopa tlova tego rozmienić
 do pćnospym myppailu 240, a drugim 200 kop kub.

Mażę wżę kłanę, doś pomieści si mażęgo żłoga
p. w. i. i. i. na łopę kubi, i kubi. łop kubi: podzieli
jmeż powięszenia, pniełwin słodoty, - wilema bęgie
stęgoż, wpięskłich kępoł. - do cęgo nż doda sęwioł
bwiłk, i gruloł murew lub sian sęwiołwioł; mędcił.
nył abę ołymac cęż, stęgoł słodoty. -

Prośba moja aby niemię przebra. i oddać ra-
chowac go byłby pod rozprawki cyfi kielbasu Dariusz.

2. Łobaczmy sposób rachowania w trystadzie:
 Ma się wyznaczyć kąt α na 280 kop. z boga. — Za ko-
 żeta ma mieć 34' kątów i 15' wysiadu. o kątach co u:
 wyz. 34 x 15 = 210 kop. \square .
 a prosta 16' wyz. przed. 34 + 16 = 25'; wyz. wyz. wyz.
 25 x 8 = 200 kop. \square .
 ni cota, niewyprzedz. 210 + 200 = 410' kątów.

[illegible]

Przebieg. - Nowopółki pieniężne lub żyta warzący 34 zł. (nie mowa już o nich!)
Zaprawione mączką z flops pęknionych - Nowopółki jęczmienia lub
ośla warzący 24 zł. zaprawione z flops sępienne. Wzr. na kopy
pieniężne lub żyta półtora 300 flops pęknionych - talnie na kopy
ośla lub jęczmienia 180. -

Ліuvia випадала крізь менше гірничення під часом ринку
із копа вбога — 12 ліuvia випадала годін соціальній урви
можна бачі 180 стіп гірничення елічна — тале 2 6 ст. ур.
міра конічний. —

Śmieciowe 280 stop zbioru po 300 stop kub karda wygno-
si 84000 stop kub. - więc $\frac{84000}{710} = 118'$ będzie długość
kapot suchanę.

Śmieciowe li zwa wygno ze 30 stop kub napływomni-
120, miara otchłostu kapot. więc $\frac{118}{30} = 4$ będzie otchłost
kapot. - bo $30 \times 4 = 120'$.

Do tych 4 kapot będzie potrzeba 2^{ch} Boisk po 15 stop
długości co czyni 30'.

Taka więc długość śródty będzie $120 + 30 = 150'$ i to o
proca grubości muru brzołowych i ścian boiskowych
czyli kapotnie.

W miejscu taki skumulowanym być tu nie można aby gł-
booko kapot o 4 lub parę stop nie powiększyć nad miarę
wymierzowaną, a to dla trudności omacania prawdziwej
obłokości kopu zbioru - i niemożności paliowania go przed
nim pod dach itd. - Względem więc obierania nie może być
to być potrzebną w czasie urodzaju.

Po nad Boiskiem można zrobić ślad na
przekładzie, więc go do obłokości kapot nie wzięty.

§ 49. Potożenie śródty. Gł. 16.

Śródty zabudowy trzeba na miejscu suchym oddzielić wy-
mierzając, aby wloty ziemni, i napływowa nie mogły
co nie pnieć, i pnie zbioru.

Aby sobie zapewnić pnieć powietrza w doświadek
w czasie mrozów i mrozowania zbioru, potrzeba ścian
śródty i długości ścianami obwiesić ku wschodowi
i zachodowi, bo od tych najwyższe wiatry pochodzą.

Ścian śródty być winny w potożeniu wolnym a żeby
kub z dźwiękiem lub po do nów wypłynęły się wstąpiło
i wzięto.

Jeżeli zaś potożenie śródty nie dowala pnieć
w oboch stronach, wtedy od pola nie robić, wód, ale
otwór dostatecznie obfity, a żeby w czasie wypływu
zióra pnieć u niego powietrze mierzgato dostatecznie i aby
dypel wodu pnieć u niego pnieć, a żeby w czasie zwo-
nia zbioru - lub pnieć, a żeby u niego pnieć.

Nakoniec w względzie gospodarskim będzie konieczne
tak ułożyć śródty, aby je gospodarkę, i ścianami
pnieć mogły wód, a żeby je na pnieć domu gosp-
darskiego wypłynęły.

§ 50. Różne rodzaje budowy śródty. 13: 2 ścianami

i drewna w wóz, w ścian, w ścian, w ścian, w ścian
i ścianami pnieć - mierzgato i ścianami pnieć
ma polowego, tamtego - ścianami pnieć - ścianami pnieć.

1

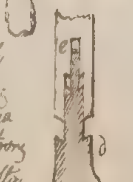
the most of

the most of

1

Слѣдуетъ также упомянуть и о роднѣ, которая была въ
Англии въ 1790 году, а въ 1791 году, въ
на въ 1792 году въ Англии. — въ 1793 году въ
1794 году —

powiadano, że z. ciemu ludzi mięszcza
pami. się wygrażają - tęż i fere iś inny pood a w dżin
wymawny pod kralowum. Toż iś wplauturowu m. dżin

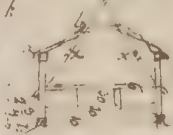


卷之六



Wszystko to jest opisane, do tego czasu, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być.

Wszystko to jest opisane, do tego czasu, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być.



Wszystko to jest opisane, do tego czasu, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być.

Wszystko to jest opisane, do tego czasu, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być.

Wszystko to jest opisane, do tego czasu, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być. W tym miejscu, gdzie jest, a co ma być, jest to, co jest, a co ma być.



Zaledwie mogaby wrzyc iak wrzuci ied cismine wt.
ro na robie lezacych wat, na robie pironow. Np. widziemy
w magazynach silych goru wt syz pny seranach, tak
nie w silychach silychach, iak le silych syz, wyprzeza, na
role - Dla czego opod powiazania tych sian belkami cy-
li przelami w popiel, potuba uszcz na slupki sume
dobraci drewna w tego rodzaju budowlach narysowego
i monolitu obrabianego, i scurial i popierze do przy-
cascio stona, durska. - Jak robie i scurial slupki fo-
tore i drewna prabez stona, wyzsa praczu ile durszy
legazare, rozporzadz na wyznaczeniu sian samy.

W tym samym czasie na 5 par krolow
o to i i sup od silych ad ied slupki, a to dla potempia
stomz iak trawia.

W tym samym czasie zachowuje polny krolow odzala
nie moze dla tego i iedno wplywy przynosi trudo
i by silych iak w silychach ustronai iak pod strach i wla-
dy b. i. nad kradem. kaptolom po 5 par krolow pona-
sto.

W oboch nazach krolow krolow pona-
parysta, aubry srodkiem zapota morna bylo dady, spizui
ay cyli billy wiazaga, niany preciozlegi zapota syz
aby sie spizui nie ugaraty modluw pod ugarom iko-
ra, dady iak pod nie silychach ab pny, cady slupki siodo.
ty fig. 1. podparty slupkami w miazach. 2. 2. i wmo-
cniomy silychami - Jaki siodo siodo iak fig. 1. dady
silychach silychami - 2. silychami syz na silychach silych
billy, silych iak spizui. - Le nie moga w miazach silych
cady bez podpartia dla silychach na nie silychach iak silychach
to silychach.

Takie cyli silychach silychach gh, i. k. m. no, nie pona-
ny iak silychach i. 15 do 16 silychach, ongo pny silychach
silychach silychach.

Silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach

Do silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach

Wielory silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach

Silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach

Silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach
silychach silychach silychach silychach silychach silychach silychach

§ 4. 112.

§ 149. Tom 1. K. 462

1951

Land.

Ne vstopah nikoli na njegov program - da bi se mi
preostajalo, brez mišle mi na avtoriteto, i' prejavljajoč
se z njim, mogoče z goro - tistim, ki jih vidim, ali s' glavo
me treba, ali jih mi - tisti, a tem mišle, določene,
mimo, vidim, i' z njimi, potrudim, vstopim.

1.0 wyprzanie ludna przysioro mierznie nobi un:
 lery, tak martwian :-

Fig. 5

Paša zasla grubo! Indijanci u ovom mjestu
ni se ne bave.

8. 149. Inkwiz. z prawa gubelny mianu na pól rzemieślnego, lub zobra.
 1. białego przed. ujęt. mianu, na pólach ię. litań. porównu na pod.
 muruwanu dia mianu. - Wypisów pmiuwanu 9 1/2 do 4 cali,
 przedu 13 cali lub ujęt. - robia, ię. iopnow. - lę. lę. ię. ię.
 lę. lę. lę. - 457.

S. hammettensis. - under *Tupero*: v. protuberant, hairs 7 & 8 radi-
ally arranged; leaf serrate. - under *Tupero naysianus* up to
the base. - Feb. 1901. *Ruellia* *Tupero* 5 & 6 lvs.

[illegible]

Wzrost powietrza mogło precyzować w odpowiedni sposób.
 Lemie powietrze Lbora jest nieogrzewane warowniem w Ho.
 dotach - robia się w szanach frontowych okno w kmp.
 i to aby płacić przez nie mi przedziwiać się opatrz. ^{Pracownicy}
 krachowi dworzanemu - Jak te okno w murach robie, ro.
 baczemy mówią o robotach murowanych

Grubop murów w łodach matych być może 2 stopy
tak w łodach większych dochodzi do 12 stop
w łodziach przelotnych na 2^{ie} stopy - Gł. 106.

Wielki serochof. Stodół 36 do 38 dep. mierzom fronto-
wym, i szerokościem wapi komorowym da się 2 cęty grubo-
ści. — z wielki z kamienia 2 stopy. $\frac{1}{2}$

1224. 1225. 1226. 1227. 1228. 1229. 1230. 1231. 1232. 1233. 1234. 1235. 1236. 1237. 1238. 1239. 1240. 1241. 1242. 1243. 1244. 1245. 1246. 1247. 1248. 1249. 1250. 1251. 1252. 1253. 1254. 1255. 1256. 1257. 1258. 1259. 1260. 1261. 1262. 1263. 1264. 1265. 1266. 1267. 1268. 1269. 1270. 1271. 1272. 1273. 1274. 1275. 1276. 1277. 1278. 1279. 1280. 1281. 1282. 1283. 1284. 1285. 1286. 1287. 1288. 1289. 1290. 1291. 1292. 1293. 1294. 1295. 1296. 1297. 1298. 1299. 1300. 1301. 1302. 1303. 1304. 1305. 1306. 1307. 1308. 1309. 1310. 1311. 1312. 1313. 1314. 1315. 1316. 1317. 1318. 1319. 1320. 1321. 1322. 1323. 1324. 1325. 1326. 1327. 1328. 1329. 1330. 1331. 1332. 1333. 1334. 1335. 1336. 1337. 1338. 1339. 1340. 1341. 1342. 1343. 1344. 1345. 1346. 1347. 1348. 1349. 1350. 1351. 1352. 1353. 1354. 1355. 1356. 1357. 1358. 1359. 1360. 1361. 1362. 1363. 1364. 1365. 1366. 1367. 1368. 1369. 1370. 1371. 1372. 1373. 1374. 1375. 1376. 1377. 1378. 1379. 1380. 1381. 1382. 1383. 1384. 1385. 1386. 1387. 1388. 1389. 1390. 1391. 1392. 1393. 1394. 1395. 1396. 1397. 1398. 1399. 1400. 1401. 1402. 1403. 1404. 1405. 1406. 1407. 1408. 1409. 1410. 1411. 1412. 1413. 1414. 1415. 1416. 1417. 1418. 1419. 1420. 1421. 1422. 1423. 1424. 1425. 1426. 1427. 1428. 1429. 1430. 1431. 1432. 1433. 1434. 1435. 1436. 1437. 1438. 1439. 1440. 1441. 1442. 1443. 1444. 1445. 1446. 1447. 1448. 1449. 1450. 1451. 1452. 1453. 1454. 1455. 1456. 1457. 1458. 1459. 1460. 1461. 1462. 1463. 1464. 1465. 1466. 1467. 1468. 1469. 1470. 1471. 1472. 1473. 1474. 1475. 1476. 1477. 1478. 1479. 1480. 1481. 1482. 1483. 1484. 1485. 1486. 1487. 1488. 1489. 1490. 1491. 1492. 1493. 1494. 1495. 1496. 1497. 1498. 1499. 1500. 1501. 1502. 1503. 1504. 1505. 1506. 1507. 1508. 1509. 1510. 1511. 1512. 1513. 1514. 1515. 1516. 1517. 1518. 1519. 1520. 1521. 1522. 1523. 1524. 1525. 1526. 1527. 1528. 1529. 1530. 1531. 1532. 1533. 1534. 1535. 1536. 1537. 1538. 1539. 1540. 1541. 1542. 1543. 1544. 1545. 1546. 1547. 1548. 1549. 1550. 1551. 1552. 1553. 1554. 1555. 1556. 1557. 1558. 1559. 1560. 1561. 1562. 1563. 1564. 1565. 1566. 1567. 1568. 1569. 1570. 1571. 1572. 1573. 1574. 1575. 1576. 1577. 1578. 1579. 1580. 1581. 1582. 1583. 1584. 1585. 1586. 1587. 1588. 1589. 1590. 1591. 1592. 1593. 1594. 1595. 1596. 1597. 1598. 1599. 1600. 1601. 1602. 1603. 1604. 1605. 1606. 1607. 1608. 1609. 1610. 1611. 1612. 1613. 1614. 1615. 1616. 1617. 1618. 1619. 1620. 1621. 1622. 1623. 1624. 1625. 1626. 1627. 1628. 1629. 1630. 1631. 1632. 1633. 1634. 1635. 1636. 1637. 1638. 1639. 1640. 1641. 1642. 1643. 1644. 1645. 1646. 1647. 1648. 1649. 1650. 1651. 1652. 1653. 1654. 1655. 1656. 1657. 1658. 1659. 1660. 1661. 1662. 1663. 1664. 1665. 1666. 1667. 1668. 1669. 1670. 1671. 1672. 1673. 1674. 1675. 1676. 1677. 1678. 1679. 1680. 1681. 1682. 1683. 1684. 1685. 1686. 1687. 1688. 1689. 1690. 1691. 1692. 1693. 1694. 1695. 1696. 1697. 1698. 1699. 1700. 1701. 1702. 1703. 1704. 1705. 1706. 1707. 1708. 1709. 1710. 1711. 1712. 1713. 1714. 1715. 1716. 1717. 1718. 1719. 1720. 1721. 1722. 1723. 1724. 1725. 1726. 1727. 1728. 1729. 1730. 1731. 1732. 1733. 1734. 1735. 1736. 1737. 1738. 1739. 1740. 1741. 1742. 1743. 1744. 1745. 1746. 1747. 1748. 1749. 1750. 1751. 1752. 1753. 1754. 1755. 1756. 1757. 1758. 1759. 1760. 1761. 1762. 1763. 1764. 1765. 1766. 1767. 1768. 1769. 1770. 1771. 1772. 1773. 1774. 1775. 1776. 1777. 1778. 1779. 1780. 1781. 1782. 1783. 1784. 1785. 1786. 1787. 1788. 1789. 1790. 1791. 1792. 1793. 1794. 1795. 1796. 1797. 1798. 1799. 1800. 1801. 1802. 1803. 1804. 1805. 1806. 1807. 1808. 1809. 1810. 1811. 1812. 1813. 1814. 1815. 1816. 1817. 1818. 1819. 1820. 1821. 1822. 1823. 1824. 1825. 1826. 1827. 1828. 1829. 1830. 1831. 1832. 1833. 1834. 1835. 1836. 1837. 1838. 1839. 1840. 1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848. 1849. 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862. 1863. 1864. 1865. 1866. 1867. 1868. 1869. 1870. 1871. 1872. 1873. 1874. 1875. 1876. 1877. 1878. 1879. 1880. 1881. 1882. 1883. 1884. 1885. 1886. 1887. 1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905.

Marom medzicimny upi in mmarwa w krodolach
 a sejna gnibols h' legia od fundmawia ardo ^{upi} ~~in mmarwa~~
 a'ami d'ezeli q'epolwofe h'wob' ^{upi} ~~in mmarwa~~ --

Wyprowadzając ich z domu, uderzyli ich, po-
tem tego i innych, musi być pełnia z latami, i latami
winn - Dla tego niektórzy dla wyrażenia tegoż samego
wzrostu, myślenie latowym, tylko wyprowadzają
mów pod belkę - to belka na nim klawi i jest wie-
niestronny z drzewa wiąz - co dla opnia nie jest tak be-
spieczne jak piństwo -

[illegible]

Teżeli arystokraci muraw w drodze ied 14 stop latwoziny
wrota do miedzi maja byle przeloblenie tulowate. nie
wzrostajac znowu stozow -

ciężki, a nie wygodny, mniemał, że był, jakby miedzi, całości
płynie krwi, to by za niewiele wypran miał, dla wzoru ze
złotem - kiedy się nad nim, o które drzewiany, cyf-
belki, tam brzoścy ze na nim mi było, belki, spoczy-
wał, będa; - Jednak te, które dla niego, długosi i wot-
nego potężnia, najmniejszy 12 cali, wynosił a 10 do 11 cali,
grube, robie, potrzebna - wzmocnia 12, i w mowy na 2 do
3 cali, i kładzie się, na nim, z utępnem na 2 do 3 cali,
i 10 dla otrzymania, belki, cyf, i dla, wzmocnienia -

Prasen w odcie daie sie jemu mianowan, iedli uw:
da sa Klepione - iedli nie K. Klepione wtedy jemu mi
niadly miini bpr mianowanym, dla tego lepiay uist
w salini nawi tytlo dawa kami obie flory wply kome
belen i ktyhoid.

С Новоташъ истребленъ и суровою, докономъ, тини
и прахомъ - Египтскимъ. Гол. Гол. 175.

Ależ przecież porozumiemy tego problemu, że alboż w mi-
 nie zapewnić - potrzeba w murach robić dziurę i odnalazła
 nie jest mnie, że ma być, że nie, więc i nawet ogień
 ognia i w mi- przedzielić i nie mógł. - Dziwny porty
 fi.

Ja grubo: porozumia bych jednospławnia to jest bez radnych spławniow
przemagowan: czyli przekłepian: a to dlatego że wozie ciwnia
na nym i rozprzeczają: je gębry byty ciwnie. G. 29.

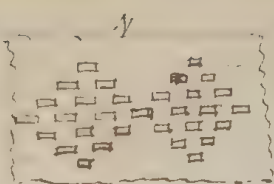
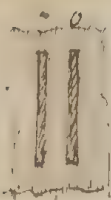


fig: L. M. albo porzoniem albo pienowio idze w mrowy na
 dnie szkiei i tam z niego robie. — Wozz kabe bnd.
 ... perdag fig. N. C. to nie dawane nie kille zia am
 z mrow nie nie spodzi, ale i nie nazyway wygled
 12. July 185.

Imni: w łodotach mi maizycych ziemow murawa:
nych ale tyllio deperli przybiciane na stowach belch abo.
nie zainanych, albo w dziwi albo cettuim belnich deperst
nie daie, i mezo mezo pototom miedzi belkami
i abycham zaprowiadz. — Imni zarumia, kema z
dziwami tak uelluim miedzi belkami kłoci wyprada:
ne tyllio miedzi, i miedziugim na swaz, uelluim to
i tmdnosiam to potakione by byto; daleio uziyuz nasi
ki traba spulene od studijow naberpietaz.

[illegible]

Keinert projektaine robie prvine miegie pod potlogg. to.
dot. na kulla slops gtepolo, i w odiaie drimw. poronlauna
ryt. w podmionadum anela loby do nite dochodzie i me
jedrai mysu mopty. — Itai te jilem 183 - za ty spen
i re byto mieysca te prvine pod potlogg. iai gtepolo
robie aby za prvine na diomualu i iai janyj mo.
oty sturim.

Wysłali się być mezonowi. walc. Kossak - i on wyjechał
na pięć dni do domu, iale to w rzeczy w Anglii, i miedzy innymi
Kochanach, mienicie się widnieć dale.

§ 58 Конструкция шот Нодолуч. глг. $\frac{187}{3}$

Lab. Smithk. v. 1. 258.

To ramię wzięcie bóg dawac' zwycięzto i sam górze się ceni.
 ta w górze i dole nymkami zamieszkał. —

A diagram of a square frame with a diagonal member. The frame is composed of four members: a top horizontal member, a bottom horizontal member, a left vertical member, and a right vertical member. A diagonal member connects the bottom-left corner to the top-right corner. A dashed line connects the top-left corner to the bottom-right corner. The corners are labeled with letters: 'a' at the bottom-left, 'b' at the top-right, 'c' at the top-left, and 'd' at the bottom-right. The diagonal member is labeled 'e'.

A technical drawing of a mechanical assembly, likely a valve or pump component. The drawing shows a cross-section of the assembly with various parts labeled with letters and numbers. The main body is a large, curved structure. A central vertical shaft or rod passes through the center. At the top, there is a complex assembly of parts, including a valve or actuator mechanism. The drawing is a detailed line drawing, showing the internal structure and components of the assembly.

Co na tytu Nakoroi do dwuwa do:
bne se kpru a tytu xawotokani u:
kurindai - wigi pnahodui minna
wskrof pny Tyty -

Co się tyra Lauras biegunowych to
jest do uwaga. Pod słup biegunowy o:
podzieli się czyli komunie do muru gło.
kopi: w fundament kamień obrotany kwadr.
2) piaskowy, piaskowy, lub wapienny masy.
choć 10 lat w \square masy, zowrę się, powe:
wchowy dla tego w w nim, by poweła biegunowa dpara
do komunowacie latie, byt, ma aby tylko 2 lub 3 wami
nad poręczkami rami lub prog drewniany wyteperwat.

[illegible]

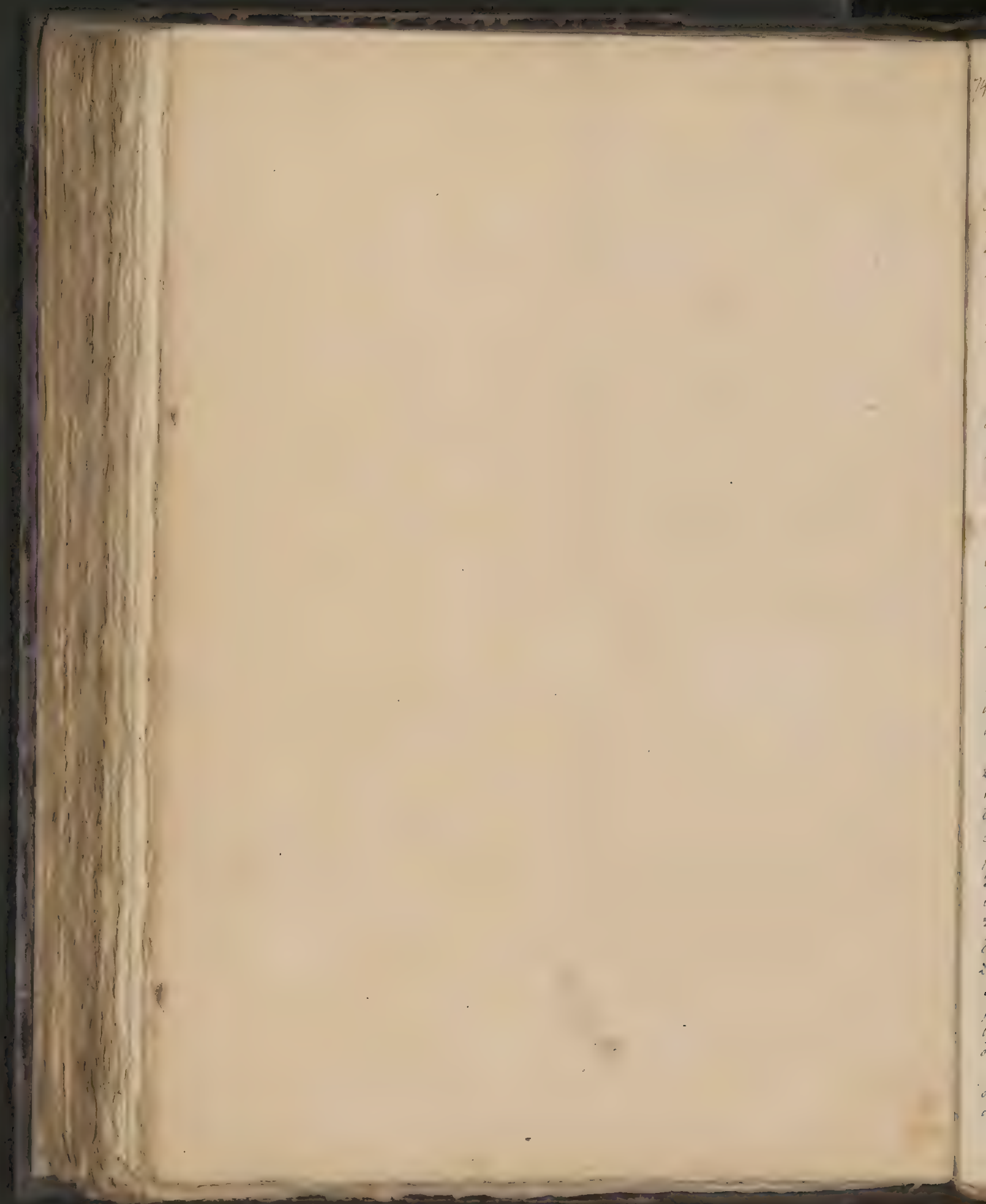
C B
 a a a i s t
 wrostowym, w gorze
 toczy się przez niego dre-
 wa kłosa b z gipsu ale
 tego drewna i z tyłu się kłi-
 ście w c widzi kłosa
 dole poddane się ~~stap~~ kłosa
 toczy przez ~~stap~~ ale nie

... i kłosa, wóci i zwrócić podobne oknie, czołm
 ... ogniwa relucznego haki przedchoi
 ... przez stup, ali fig. 3. i 4. i 5. i 6. i 7. i 8. i 9. i 10. i 11. i 12. i 13. i 14. i 15. i 16. i 17. i 18. i 19. i 20. i 21. i 22. i 23. i 24. i 25. i 26. i 27. i 28. i 29. i 30. i 31. i 32. i 33. i 34. i 35. i 36. i 37. i 38. i 39. i 40. i 41. i 42. i 43. i 44. i 45. i 46. i 47. i 48. i 49. i 50. i 51. i 52. i 53. i 54. i 55. i 56. i 57. i 58. i 59. i 60. i 61. i 62. i 63. i 64. i 65. i 66. i 67. i 68. i 69. i 70. i 71. i 72. i 73. i 74. i 75. i 76. i 77. i 78. i 79. i 80. i 81. i 82. i 83. i 84. i 85. i 86. i 87. i 88. i 89. i 90. i 91. i 92. i 93. i 94. i 95. i 96. i 97. i 98. i 99. i 100. i 101. i 102. i 103. i 104. i 105. i 106. i 107. i 108. i 109. i 110. i 111. i 112. i 113. i 114. i 115. i 116. i 117. i 118. i 119. i 120. i 121. i 122. i 123. i 124. i 125. i 126. i 127. i 128. i 129. i 130. i 131. i 132. i 133. i 134. i 135. i 136. i 137. i 138. i 139. i 140. i 141. i 142. i 143. i 144. i 145. i 146. i 147. i 148. i 149. i 150. i 151. i 152. i 153. i 154. i 155. i 156. i 157. i 158. i 159. i 160. i 161. i 162. i 163. i 164. i 165. i 166. i 167. i 168. i 169. i 170. i 171. i 172. i 173. i 174. i 175. i 176. i 177. i 178. i 179. i 180. i 181. i 182. i 183. i 184. i 185. i 186. i 187. i 188. i 189. i 190. i 191. i 192. i 193. i 194. i 195. i 196. i 197. i 198. i 199. i 200. i 201. i 202. i 203. i 204. i 205. i 206. i 207. i 208. i 209. i 210. i 211. i 212. i 213. i 214. i 215. i 216. i 217. i 218. i 219. i 220. i 221. i 222. i 223. i 224. i 225. i 226. i 227. i 228. i 229. i 230. i 231. i 232. i 233. i 234. i 235. i 236. i 237. i 238. i 239. i 240. i 241. i 242. i 243. i 244. i 245. i 246. i 247. i 248. i 249. i 250. i 251. i 252. i 253. i 254. i 255. i 256. i 257. i 258. i 259. i 260. i 261. i 262. i 263. i 264. i 265. i 266. i 267. i 268. i 269. i 270. i 271. i 272. i 273. i 274. i 275. i 276. i 277. i 278. i 279. i 280. i 281. i 282. i 283. i 284. i 285. i 286. i 287. i 288. i 289. i 290. i 291. i 292. i 293. i 294. i 295. i 296. i 297. i 298. i 299. i 300. i 301. i 302. i 303. i 304. i 305. i 306. i 307. i 308. i 309. i 310. i 311. i 312. i 313. i 314. i 315. i 316. i 317. i 318. i 319. i 320. i 321. i 322. i 323. i 324. i 325. i 326. i 327. i 328. i 329. i 330. i 331. i 332. i 333. i 334. i 335. i 336. i 337. i 338. i 339. i 340. i 341. i 342. i 343. i 344. i 345. i 346. i 347. i 348. i 349. i 350. i 351. i 352. i 353. i 354. i 355. i 356. i 357. i 358. i 359. i 360. i 361. i 362. i 363. i 364. i 365. i 366. i 367. i 368. i 369. i 370. i 371. i 372. i 373. i 374. i 375. i 376. i 377. i 378. i 379. i 380. i 381. i 382. i 383. i 384. i 385. i 386. i 387. i 388. i 389. i 390. i 391. i 392. i 393. i 394. i 395. i 396. i 397. i 398. i 399. i 400. i 401. i 402. i 403. i 404. i 405. i 406. i 407. i 408. i 409. i 410. i 411. i 412. i 413. i 414. i 415. i 416. i 417. i 418. i 419. i 420. i 421. i 422. i 423. i 424. i 425. i 426. i 427. i 428. i 429. i 430. i 431. i 432. i 433. i 434. i 435. i 436. i 437. i 438. i 439. i 440. i 441. i 442. i 443. i 444. i 445. i 446. i 447. i 448. i 449. i 450. i 451. i 452. i 453. i 454. i 455. i 456. i 457. i 458. i 459. i 460. i 461. i 462. i 463. i 464. i 465. i 466. i 467. i 468. i 469. i 470. i 471. i 472. i 473. i 474. i 475. i 476. i 477. i 478. i 479. i 480. i 481. i 482. i 483. i 484. i 485. i 486. i 487. i 488. i 489. i 490. i 491. i 492. i 493. i 494. i 495. i 496. i 497. i 498. i 499. i 500. i 501. i 502. i 503. i 504. i 505. i 506. i 507. i 508. i 509. i 510. i 511. i 512. i 513. i 514. i 515. i 516. i 517. i 518. i 519. i 520. i 521. i 522. i 523. i 524. i 525. i 526. i 527. i 528. i 529. i 530. i 531. i 532. i 533. i 534. i 535. i 536. i 537. i 538. i 539. i 540. i 541. i 542. i 543. i 544. i 545. i 546. i 547. i 548. i 549. i 550. i 551. i 552. i 553. i 554. i 555. i 556. i 557. i 558. i 559. i 560. i 561. i 562. i 563. i 564. i 565. i 566. i 567. i 568. i 569. i 570. i 571. i 572. i 573. i 574. i 575. i 576. i 577. i 578. i 579. i 580. i 581. i 582. i 583. i 584. i 585. i 586. i 587. i 588. i 589. i 590. i 591. i 592. i 593. i 594. i 595. i 596. i 597. i 598. i 599. i 600. i 601. i 602. i 603. i 604. i 605. i 606. i 607. i 608. i 609. i 610. i 611. i 612. i 613. i 614. i 615. i 616. i 617. i 618. i 619. i 620. i 621. i 622. i 623. i 624. i 625. i 626. i 627. i 628. i 629. i 630. i 631. i 632. i 633. i 634. i 635. i 636. i 637. i 638. i 639. i 640. i 641. i 642. i 643. i 644. i 645. i 646. i 647. i 648. i 649. i 650. i 651. i 652. i 653. i 654. i 655. i 656. i 657. i 658. i 659. i 660. i 661. i 662. i 663. i 664. i 665. i 666. i 667. i 668. i 669. i 670. i 671. i 672. i 673. i 674. i 675. i 676. i 677. i 678. i 679. i 680. i 681. i 682. i 683. i 684. i 685. i 686. i 687. i 688. i 689. i 690. i 691. i 692. i 693. i

Wygoda jest przez kiedy w drodze są boiska miękkie
w szpitalu widać woda wypływać mogą, jak w szpitalu
to, kiedy mogą i nowym wychodzi aby z nowymi pełnymi
i inni kiedy wypływać kiedy mogą -

Wielki był dla niego smutek, że „Dziś”, tygodniowego tygodnika w sprawie kulturalnej, nie mógł przetrwać na „tych” warunkach, między innymi.





1955

Na Ukrainie gdzie zboże nie ma już tak na k:
jęcie kopy się, ludzi, prawie niepodobni do nas i
i awie na niego kłody, w styry się, węg. złoty
stada, polowa mroziwi z węg. i męgo raf
potem wywata w młach na ten iś budowniczych
równianych kopalach lub mruwanich na fil:
rach, gdzie czasem 200 do 300 introlwa stawia na:
raz more -

inaczej nie można -
 i także przewidzieć, że imięto uiniero zboze, kiedy się w
 zaputaniu sucha z pola spręga przedur w słodotach
 oale skrytaach aboktoru morie, dla tego z w onich la:
 hucgo prauirauu powietrza byp, nie more - salna
 w słodotaci wrzela mupry się minora morie ukne,
 wrzela słodoty w zbozie prauirauu.

[illegible][illegible]

układanie siana w kopie czyli syty jest w naj-
zauwazniejszych częściach sianozębi są wielkie, bardzo.
Niedogodności są tutaj nie mogą być tak wielkie
ani chłody i al. Syty zbiorowy. Długo i dno-
u nas używane i alio ulepszające warunki na ter-
cel były mogą, korzystniejszy.

dalej opisujemy kolejno różne rodzaje znajomych
Syty i Brogów, wymagających od nasprotych.

§ 75. ^{nałano} Syty w Niemczech używane (brunat)

Syty na siano czyli syty nad brzo i (wielki) syty.
nie układają się, z drzewa wywołanego w miedzi, który
aby lat niewymagania słońca się w ziemi dno-
głęboko. — W ołoto niego układają się siano i uke na
z do 16 stop średnicy od spodu obierają powymagają
i jęczmień w górze, aż do samego sypu, gdzie
się wreszcie powymagają, lub wielkie ołoto drzewa
i w górze obierają. — Łata ta kopa jest bez żadnego
połowy ani dachu. — Aby wódt siana nie rozma-
lat praktycznie się go tak najmuć i najprościej
zauwazają, dółto wpięte w średnia siana, i
zauwazają, słońca, powymagają formować.

Jeżeli sąsy w tych ołotach syty na 6 do 8 stop
kopy, wysoko zalewane; syty więc te sąsy są po-
czepu tak wysoko układają
i spodek ich który się z dółto
lub z dółto siana, jest pod-
partym na kilku słupach
w kopanym i al. to się pot. os.
okazuje.

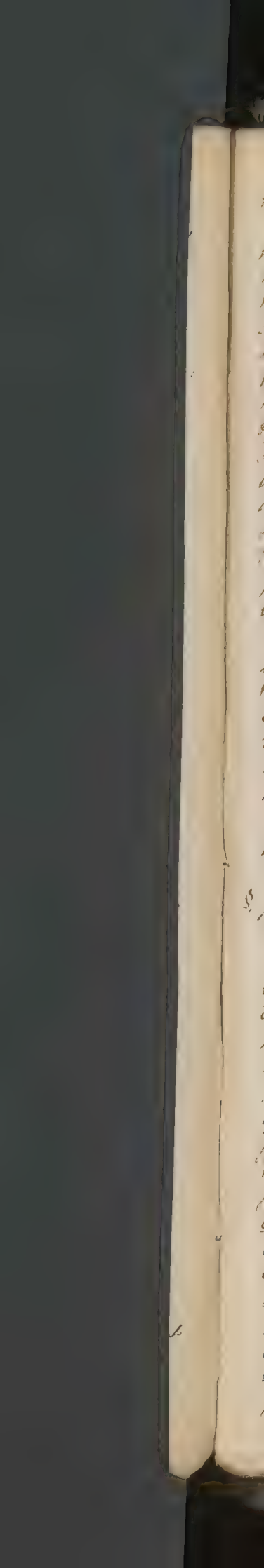
§ 76. ^{brogi} Syty zbiorowy w Niemczech używane

Długo syty zbiorowy wymagają komicznie być, myk-
te, tak dla tego archi się, które wstąpiła przez potnia-
my sam nie pouto, bo strata w tym nie mogaby być
byłoby mała, i alio też dla zapobieżenia żeby go płaci-
nie układały.

To potniać i dno takie być, ma żeby było na po-
dostępnym górze podczas układania zbioru miedzi i al. non
czepu nastąpić. Najprościej urządzenie kopy do tego na-
stępuje:

Wielka się 4 brzości są 10 ft. z drzewa 6 calowego
czyli brzości, 12 do 16 stop dno w kopy i al. słoń-
i w reszcie, słońca, i al. słońca dla 4 brzości
czyli miedzi i al. słońca i al. słońca słońca
słońca się w górze 2 słońca i al. słońca słońca, i al. słońca
słońca, słońca, i al. słońca słońca. — Słońca słońca
i al. słońca słońca, i al. słońca słońca, i al. słońca słońca.
i al. słońca słońca, i al. słońca słońca, i al. słońca słońca.

Sallya



Wskopanie ziemi na 3 stopy mniej. Teren jest głęboko w ziemi. A stopy 5 do 10 cali grubie a 14 stop stępie ze ławnia stopy czyste. Takie to warunki aby każdy rok wzięcia przynosiło namu stopień odzyska:

chcąc dać kuli podwójny katusz, to jest wykonać
zapomogę drabinu!; dwóch ludzi — to jest jeden po-
trebny jest aby dać jednemu rogiem do góry drugiemu
a drugi aby wci na nasłupny wypisy katusz i
to jest rozkaz, no, cyno we wszystkich rogiach i powta-
rza podług potrzebę rozkładzenia Dachu. — Tym sa-
mym sposobem można go i spisać na-rod.

\$ 77. Styrty Mansfeldskie

W trójkątach manifest talu ię zbawiają.
W trójkątach górej ię ma styła ięli brog bratnie
urządza ię, pnieżen na 21 do 22 stop w dół w pi-
dniey chęz dębekani słareni, w trójkątach będzie
za iędłidat, na litym ię zboże pyramidalnie
ięmoio ulitadac będzie. Gęz zotawio ulitadac
ię w pnieżen styły pal oftró w pnieżen zaięzany, 8 do
9 cali grubiy a 20 do 24 stop długi, opatriony w górnym
koncu ~~z~~ obięzany okragto męio pnieżen
ulitadac zopa okragtego, fig: 101. w a obięzanie go o-
sobno. — Ma ten zopa zaiędzia ię okragto zaięzane
b, męioio 1 ię stopy męioio, 3 do 4 cali pnieżen a ię
cala gruby, i w 16 dniey blisio zaiędzia ię krawe-
dzie opatriona. Pnieżen zaiędzia ię na te 16
dniey, 16 kraweżio męioioy opłi lat c męioioy wogor-
nym koncu hali zaięzane, i tym sposobem wstap-
opłi pnieżen ię dniey zaięzanie ulitadac, pnieżen
ięmoio iędnie koncu zaiędzio tych w roneżen dędzio
pi. — Pnieżen ię te pnieżen pnieżen ię talu. ięmoio

lub je wilkami wylowani przyrzucą. - Aby
rat woda nie zacięła ołoto obłąk po porzuci
dachu i t. p. myśleć na samym wierzchu
deszczu, olęgać i kothem na palu.

Uważa, czy by nie było takież i t. p. wzmoc pal por
dure i a dopiero potem zbior ołoto niego palowaci?

Ichciach, Skuta tym sposobem bardzo prosto łatwo
i niechłoniąc pręciw odurionom zaim będzie ruber:
nieogła, zaimie iednak o to pozostaje obawa żeby
by zbore wosafie kładzani go w Skute, one wolta
zmogoni bardzo od deszczu.

Aby go więc od tego zabezpieczyć dopadają nielito
ry okropaci go grubym płotkiem po wzięciu pma
nala w Skute, niechłoniogła, co powiada, nie uist
isk talwe do zrobienia zwłascza u pal uist pnie
i cegły, więc by się ten spsob nie mógł dai na
wiele.

675. Brogi w Delsau urywane.

1. Zident dwa in wodzie przywodzą ^{teny po 3 m}
i t. p. obłąk i t. p. dawa kawałki
na następującym ujęciu.

3 msiich murowanych filarkow a fig. 103 A. na
lonych tyler, murat zajmant przycisio tery, for.
mnia, obwod Brogu spodu klony ma najwięcej
28 stop przedniy. - W przedni tej przedni in
dot 2 w ziemi 4 stopy pod od poziomem rachując
głęboki. Ten dot 4 stopy w kwadrat obfemny ied
obmurowany i czerema filarkami d. przynuro
wanemu opatriony iednak tak ze w iedney jego
stronie w 2 jest zosławiony obwod pmer klony
ctworzeł wygodnie przejść może. - Tak, na tym mur.
ku dazącym dot taku by na czerak do niego
przymurowanych filarkach kładą się przycięci f.
spojone z sobą na czoły, na tych przycięciach rownia
i na obwodowych b. kładzie się 16 belk g. h.
a na tych belkach mowa kładą się redzie słono
wraze polkad spodu brogu pod kładzie się maza
tore, w popie. itd.

W wspomnianym Dółku tera 4 na sobie zblaso.
wane przycięci k fig. B. Te przycięci dopieraia,
perelnie do 4^{ty} stron obmurowania, a to dla tego
aby spodek 4 postawić się na nich mających sta.
now i byt niwzoruzonym.

Teraz ten Skuty oprow głównego celu na iali
ktura, to jest ze za ich pomora, Dółk wyciąga się
gory i spafera, maia i t. p. k. horuyp ze przedko
ren.

rem który w kształcie konia czyli nogi między sobą
zostawiać. ^{myśląc} Długość przyciąg powiechną przedłużać
drogę się uchylić, i że pomiędzy temi stopami
chodzą mierzna do góry jak po drabinie, a to po takich
kolumnach obkładając, strzegąc aby zbore pomiędzy
nie nie spadato kłosem się obkładając.

Wskazano ziemi w n fig. B jest podwalnia maizy
ponieważ zelazna, w której wchodzi czoło wata m
ten wate widzieć się dać pod lit: m w fig. A.

W piwnicy wysokości w e fig. B są powiązane
z sobą 4 stopy interema ryglami, i w tym wysokości
podpierają te stopy, między 4 p. długości podnie
konie wpuszczone są na czoło w atem belli B w fig.
A literami h oznaczone. — Jemże wpry w g ten
dane podobne uwiązanie stopów ryglami.

Na samym wierzchu na dwóch i dwóch stopach
są dane statewki z, i są z drugich dwóch stron ry
glami i spojone. Na statewkach z ten belli kłocha
t, u którego jak niżej zobaczymy spadać się krążek
klubowy i przypięcie konie jeden linę.

Tem tak ustawione stopy są obchwycone dwoma
kolumnami czyli kolumnami w, z, z drzewa dębowego
czworoboku uwiązane fig. B. Spodnie kolumny
w spoczywa na belce podługowej z wpręgnię do
deble przytwierdzonej, i jest uwiązane z kolumnami
gornym z opuszczenia stopami z czyli kolumnami
długie. Na gornym kolumnie z wpręgnię się na brod
ku 16 kłochów aa z cienkiego drzewa i do niego
są się przybicia; bb jest 16 rozpiętek idących od
konca belki wspomnianych kłochów do końca
na spodniego w, i ośmiema kolumnami w mi cc wpręgnię.
W tym czasie ma w tym kolumnie wpręgnięte
te stopy do utrzymywania kolumny w położeniu po
chylonym.

Cały dach obiegły obwiązać tałami i belko tona
lub trzyna poprzeczna.

O iż tym podnoszenia i spuszczenia dachu, to się
bysza za pomocą wspomnianego wpręgnię wata m 8 cali gr
tego; w tego wata jest przypiętany koniec liny co są
główną przegrodą, która ta idzie w górę i obwiązać
na krążku t, i tamże idzie na dół i obwiązać na
krążku drugim w belce podługowej z ofadzoną, od
tego drugiego narazie krążek idzie w górę i do belli
t się drugiem koncem przywiązując. — Przez ten sposób
leżąc dachu przez potężną siłę do podnoszenia i
potężnie, za pomocą wspomnianego wata, a ta siła
leżąc się zmiękną kolumna, dach a kolumny
ten dach tak, że z 3 lub 4 ludźmi z łatwością cały dach
podnosić i spuszczać się może.

w kardym z 4 stopnia jest z bolow po 9 dniu p
wypradanych u, w se rz, kalitowia, kolli moene.
dla podpięcia dachu po tego wyuagmieniu w gore
des, podczep tego wyuagania za kardym razem tie
wymnia, bo inatry przeszkadaty by mchodowi
spodniy belli polagowey u.

Wresze 4 stopy sa z wieszechu przylompe daf.
kiem gontowym.

Mniej podobne uinowienie bogu podaje z 4 stopy
ko rozstac z 4 stopy zamiat hac' na przysiedzia
sa w zianie, wlozaru.

Brogi mer l. Lidenitz, wprostowym.

Poniewaz, po przedziay rodzy Brogow oszys
ist kostownym, iziaz, spineranie i podnoszenie w
nim dachu jest z trudnosiami potargona, bo sie w nim
mukhanim przedlo pnie more; dla tego Lidenitz, poda
ie profiepszy, statad wiazania Broga ich nastapiuie.

Fig: 104 Okazuje go. Dach nad nim ma 34 stopy ran.
Mist przedniy, i wniez sie moze na 28 stopy wysoko
waz mure muszu pod saba, 80 kop Inophow.

Stup a fig B, jest z drewa idrowego prostejgo lica
kostowego lub losnowego grubego, Dlugos tego cell
40² stop, a najmniejsza grubos w idnowym kon
cu 13 cale przedniy.

Stup ten od spodu rachuie na 13 stopy sie tyllu
ze szory oberysu i okragto zoslawi, w resze wysokosci
obrotu sie na 11² cali w kwadrat, i obhebluie i przy
splosbi ich sie niy opiru.

Gdy sie to stanie, wlopie go sie w ziemie na 4
stopy gtebolu podtonowoy wpon pod niego kamie
ptaski - aby zas nie zguat tak przedlo w ziemie o
pali sie go w spodzie po wieszechu i dol w otote nie
go glina, napetui i utlozy, mocno.

aby go zapuspiczyc lepiej przeciwo wiehrom porci
pnie sie go, uderma podporami z pochato, klonych * przy Angela zastozdani.
spodnie konce opira sie w mustadach 6 fig: 104 A. B. * przy Angela mogach
czyli klonychach debowach, miazacych Stupie drzymy
fig A, to se klonycha sie podspory mami ciemami ga
drzy, i moni zati muis, aby Stup czyli klonycha
ani drznat nie mazyt. - klonycha te puzwinye budo
uicowstowone, to sie woli w klonych pod klonym an
tylnim koncem pali 2 na klonych sie zaciemnia, a
pod przednie konce, idla aduie klonychie glatka, i mui

ite puzwinye klonycha klonych i unam przykopia
i miazacya puzwina bydz puzwinye na 1 cali
a i na 1 cali, ona i wita se klonycha w klonych
z to klonycha se go idy zapobiedz pod chodzenie wody
idela by

[illegible]

de hette 1000000
Rixdaler, 1000000

Горона, мене в сем. прохороженні дів'яти років.
на хазарі моєму тудиж, шати, м. о. о. о. і їдіння
всі інші овчари.

[illegible]

Ze się podług wyroku nałożonego zbroja i ogólnie
mi sprzedanego zabytku, Dach poddany jest i onowemu, i
właściwie go zbliża do niego, to jest potrzebne, me-
kopia i konyk.

dale się paja spódnie mocno starannie i wtyłca-
ją. Dwa tego ryga \pm są zapomniane dwóch innych
z opatrzoną w ogół wólkę, podobnie spojone.
kiedy w ogół ciwoma twórcy przyloty. Choćby między
nieimi nowinich być, o to cała objętość z młoci
grubop. Szlankami otworzonego w krawędzi wypły opia-
na, ale nie, wólkę w górę, i na dol po nim siwał
w krawędzi z tych ryga wólkę wólkę i w wólkę
ogół wypłone to wólkę w górę i na wólkę, wólkę

ali 5, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4
konie, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Jeżeli chodzi o tego krowa, która jest krowa, która
mówi 18 cali, która jest krowa, która jest krowa, która
roślato, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Wielkość krowy, która jest krowa, która jest krowa, która
roślato, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Jeżeli chodzi o tego krowa, która jest krowa, która jest krowa, która
roślato, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Jeżeli chodzi o tego krowa, która jest krowa, która jest krowa, która
roślato, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

580 Angielskie Skrzypce i boryne miedzi.

Wspomniato już, wpięty w angielskie skrzypce, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Jeżeli chodzi o tego krowa, która jest krowa, która jest krowa, która
roślato, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Podobnie było i w angielskich skrzypcach, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Jeżeli chodzi o tego krowa, która jest krowa, która jest krowa, która
roślato, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Podobnie było i w angielskich skrzypcach, ażeby było w niej 5, a w drugiej w niej 4

Jama zas słysza się 105 B. dżada się z dworob. cę
z dżada i dżadu. — Złote ułtada się w pęsiu, cęlini
dżurmie. lub lub lepiey kocietliowato. — Dach zaś nad
mim tak się robi ptaśko iak klina i dżoligęsi. dżowadaj
Ponieważ obdau taki ma występujący wleciwoli dżup
z którego woda dżurowa na boku spada, a słysza pod
nim ułtada się zowar wżięty tu krawie z moplów kł.
dżionym kłosami wotowadaj, a a tyłmiemi kłosami
od strony pola, ^{klaw} potem po ułożeniu rowno obżętych:
ia się nie mrie wżię żadna wilgoć. rhodci zboru
tyllio. ^{domie} no wżiępku słyszy, która i tak na nawoz. polu
kry się, moje.

Obdau robi się z dżomy trawy lub dżur. Jakiś tu
ma naje dżomy dżuradaj, iut rera, który i męj pod.
cinać, cę sija, aby ich za karmę, wżię, rera, aby
odżę pome, ptaśko wżięwani dżam porożo.
tylu i ptaśko kł. ptaśko dżur.

Ponieważ zboru nie można tak ułtadać, na wżię.
chu w ożpólny, aby na niem było można dach ptaśko.
zup, robi się wżię kłosastop na dżuradaj, bōbōw:
mim dżuradaj. dżp. nie nie wotowadaj rera.

Wżię ptaśko ułtadaj. słyszy dżę zboru nie
rhodci, dżowadaj ptaśko wotowadaj, albo dżuradaj
ptaśko słyszy, słoma, która dla tego pod rera, mrie kł.
lub kł. rera, iak nad nią, mrie ptaśko rera.

W tym ożpólnym rera maia, w ptaśko dżur.
dżuradaj ptaśko, wżiępku, i dżuradaj kł.
na ożpólnym dżuradaj, iak i dżuradaj mrie
kł. mrie. i dżuradaj ptaśko, i dżuradaj
ptaśko, i dżuradaj ptaśko, i dżuradaj ptaśko.
dżuradaj ptaśko, i dżuradaj ptaśko, i dżuradaj ptaśko.
dżuradaj ptaśko, i dżuradaj ptaśko, i dżuradaj ptaśko.

Boż jamo się robi ptaśko rera, słyszy, kł.
ia się rera, na rera, i kł. do dżuradaj
mrie, mrie, kł. i dżuradaj kł. i dżuradaj kł.
kł. i dżuradaj kł. i dżuradaj kł. i dżuradaj kł.
kł. i dżuradaj kł. i dżuradaj kł. i dżuradaj kł.

Angiel. kł. słyszy na dżano i kł. rera

Robią się, naje odwiciwani iak na dżur. 12. kł. ułtada
się na ptaśko kł. iak się ptaśko mrie dżuradaj i dżuradaj
bo nie ułtada, bżę ptaśko, aby ptaśko pod mrie ptaśko
wot, kł. obadaj. kł. nie jest kł. o dżuradaj. iak w dżuradaj.
2^{re} Ponieważ tu rera, iak ptaśko, ptaśko, rera, kł.
mrie, iak dla dżuradaj, bo się dżuradaj ptaśko ptaśko do dżuradaj
kł. budowat iak dżuradaj, rera, iak w dżuradaj, i dżuradaj kł.
na wżiępku nie kł. iak z wżiępku ale z bōbōw, iak kł.
wotami ptaśko, naje do tego ułtadaj, ożpólny dżuradaj.
3^{re} kł. dżuradaj, kł. dżuradaj, kł. dżuradaj, kł. dżuradaj.
ale rera, ptaśko, ptaśko, ptaśko. Dach robi się, naje ptaśko.
kł. iak kł. mrie, iak dżuradaj, po rera ptaśko, iak
Jama wot, ożpólny.

Postaci. Słyszę n dżuradaj dżuradaj, kł. kł. albo nie dżuradaj iak
dżuradaj, iak ptaśko, iak ptaśko, iak ptaśko, iak ptaśko.
wot, kł. obadaj. kł. nie jest kł. o dżuradaj. iak w dżuradaj.
2^{re} Ponieważ tu rera, iak ptaśko, ptaśko, rera, kł.
mrie, iak dla dżuradaj, bo się dżuradaj ptaśko ptaśko do dżuradaj
kł. budowat iak dżuradaj, rera, iak w dżuradaj, i dżuradaj kł.
na wżiępku nie kł. iak z wżiępku ale z bōbōw, iak kł.
wotami ptaśko, naje do tego ułtadaj, ożpólny dżuradaj.

Ponieważ wystąpił Oficerowski w budowie i no-
 towaniu był obywateli angielskich, i ponownie ob-
 jęł się walczyć z przestępstwami i łodziarstwem, ka-
 wala, nie można jednak nie przypaść straszenia
 i tak się przy ich rozstrzelaniu zachodzić i tak do-
 szły do tego, że w tym czasie i w tym czasie, w tym czasie
 i tak, aby ich wystraszono, dokończono być, i tak
 mają być wystraszono — i przy tym czasie, w tym czasie
 go i przestępstwa wielkie, i tak i tak, w tym czasie
 przestępstwa i tak, w tym czasie i tak, w tym czasie
 i tak, w tym czasie i tak, w tym czasie i tak, w tym czasie

str. 106. daria wyobrażenie jasne taki boćm
jaka samego d i tak tej obrotów prostokątnej
stwierdzenia, która nie jest istotną na podmu;
wiedzieliśmy się nie, wprawy opisać, ale na przykład
kwestii - i być z bólem elastycznych i końcowych
uciągana, jest ku spłodowi:-

Przebieg sponiewa na walcu i trójkątach i
brosz i desek na łodzi żaluzowanych i łodzi i
pokrętych i łodzi i łodzi i łodzi. Ma 28 stopni
i 1/2, 17 1/2, 16 1/2, 15 1/2, 14 1/2, 13 1/2, 12 1/2, 11 1/2, 10 1/2, 9 1/2, 8 1/2, 7 1/2, 6 1/2, 5 1/2, 4 1/2, 3 1/2, 2 1/2, 1 1/2, 1/2, 1/4, 1/8, 1/16, 1/32, 1/64, 1/128, 1/256, 1/512, 1/1024, 1/2048, 1/4096, 1/8192, 1/16384, 1/32768, 1/65536, 1/131072, 1/262144, 1/524288, 1/1048576, 1/2097152, 1/4194304, 1/8388608, 1/16777216, 1/33554432, 1/67108864, 1/134217728, 1/268435456, 1/536870912, 1/1073741824, 1/2147483648, 1/4294967296, 1/8589934592, 1/17179869184, 1/34359738368, 1/68719476736, 1/137438953472, 1/274877906944, 1/549755813888, 1/1099511627776, 1/2199023255552, 1/4398046511104, 1/8796093022208, 1/17592186044416, 1/35184372088832, 1/70368744177664, 1/140737488355328, 1/281474976710656, 1/562949953421312, 1/1125899906842624, 1/2251799813685248, 1/4503599627370496, 1/9007199254740992, 1/18014398509481984, 1/36028797018963968, 1/72057594037927936, 1/144115188075855872, 1/288230376151711744, 1/576460752303423488, 1/1152921504606846976, 1/2305843009213693952, 1/4611686018427387904, 1/9223372036854775808, 1/18446744073709551616, 1/36893488147419103232, 1/73786976294838206464, 1/147573952589676412928, 1/295147905179352825856, 1/590295810358705651712, 1/1180591620717411303424, 1/2361183241434822606848, 1/4722366482869645213696, 1/9444732965739290427392, 1/18889465931478580854784, 1/37778931862957161709568, 1/75557863725914323419136, 1/151115727451828646838272, 1/302231454903657293676544, 1/604462909807314587353088, 1/1208925819614629174706176, 1/2417851639229258349412352, 1/4835703278458516698824704, 1/9671406556917033397649408, 1/19342813113834066795298816, 1/38685626227668133590597632, 1/77371252455336267181195264, 1/154742504910672534362390528, 1/309485009821345068724781056, 1/618970019642690137449562112, 1/1237940039285380274899124224, 1/2475880078570760549798248448, 1/4951760157141521099596496896, 1/9903520314283042199192993792, 1/19807040628566084398385987584, 1/39614081257132168796771975168, 1/79228162514264337593543950336, 1/158456325028528675187087900672, 1/316912650057057350374175801344, 1/633825300114114700748351602688, 1/1267650600228229401496703205376, 1/2535301200456458802993406410752, 1/5070602400912917605986812821504, 1/10141204801825835211973625643008, 1/20282409603651670423947251286016, 1/40564819207303340847894502572032, 1/81129638414606681695789005144064, 1/162259276829213363391578010288128, 1/324518553658426726783156020576256, 1/649037107316853453566312041152512, 1/1298074214633706907132624082305024, 1/2596148429267413814265248164610048, 1/5192296858534827628530496329220096, 1/10384593717069655257060992658440192, 1/20769187434139310514121985316880384, 1/41538374868278621028243970633760768, 1/83076749736557242056487941267521536, 1/166153499473114484112975882535043072, 1/332306998946228968225951765070086144, 1/664613997892457936451903530140172288, 1/1329227995784915872903807060280344576, 1/2658455991569831745807614120560689152, 1/5316911983139663491615228241121378304, 1/10633823966279326983230456482242756608, 1/21267647932558653966460912964485513216, 1/42535295865117307932921825928971026432, 1/85070591730234615865843651857942052864, 1/170141183460469231731687303715884105728, 1/340282366920938463463374607431768211456, 1/680564733841876926926749214863536422912, 1/1361129467683753853853498429727072845824, 1/2722258935367507707706996859454145691648, 1/5444517870735015415413993718908291383296, 1/10889035741470030830827987437816582766592, 1/21778071482940061661655974875633165533184, 1/43556142965880123323311949751266331066368, 1/87112285931760246646623899502532662132736, 1/174224571863520493293247799005065324265472, 1/348449143727040986586495598010130648530944, 1/696898287454081973172991196020261297061888, 1/1393796574908163946345982392040522594123776, 1/2787593149816327892691964784081045188247552, 1/5575186299632655785383929568162090376495104, 1/11150372599265311570767859136324180752990208, 1/22300745198530623141535718272648361505980416, 1/44601490397061246283071436545296723011960832, 1/89202980794122492566142873090593446023921664, 1/1784059

Wzrostko samo a ma 12 $\frac{1}{2}$ stop wysokości, i to
jest podług wznowionego sporobu w Anglii pospami
wydyfelowane. — Pny nim jest 7 stop wzrostu pomost
6 stopy do traktującego znośenia kłosa i pniecho:
wywaru'a ziarna. — w końcu tego jest ziarnka
żarna i w niej otwór do wnoszenia szopliow stopy.
Od tej ziarnka poprzeczney bierz, są ziarny obie trój
średnia i tylnia równie iale i sam dachu przedzoru
na 8 $\frac{1}{2}$ stopy i kłos w jej i. i zachodzi na stypę i
i ta okrywaia z bolow i i wrochobu i wazni tak,
ze z niej szopli można zbierać w suchości mimo
delera padającego. — Wzrostko nad stypą będziego mu
nie może wywaru'a i wrochobu i wazni i nie
może w białanem byle, potrahaie, i opoli nie rosta:
nie myśliłem dachem szopli boi konicy. —

Przez całą wieś widać z perelof, wysłof i
kirkatł tej koplai porówny, odporadzi willek
i kirkatłowi samej słoty, to jest byt od iij wygma
rowi cokolwiek wiekze... i dla tego do tej koplai
kirkatłowi traba kroy i willekof słoty kirkatłowi
Wrota do briska tu nie potrzebne ale tyllow drui
i chiermie.

Jenki kirkatłowi słoty tu, my sobie podługnych ma
slai, aby brisko od jednego do drugiego poruwać mo
zna było, wtedy tyllow jedne drui w sianie kroy
rowey, bępa, dostateczny, a zatem jedne z dwóch a
długich stronach tu narysowanych się mogą koi
rowai.

Gdy pewna część słoty od łowia rospata rozebrana
i wymytocona, brisko się na nią dalej gęściej po
kirkatłowi, i to poty dopóki cała słota bez strasy i
trudów nie rospatwi wymytocona.

Takie przewożne brisko z kolejami kirkatłowi
w Anglii są do 60 furców -

Stypoty Sienne Hollenderskie. Tekst 177

^{pro} ~~Widok z kirkatłowi kirkatłowi kirkatłowi kirkatłowi~~ ^{przekazy}
widać słota kirkatłowi

Tekst 2. pomiędzy wysłotkami sposobami prze
chowywania siana daje pierwszemu słotom hol
lenderskim, dla tego że w nich przewożne powietrze
jest zapewnione.

Na gruncie suchym i równym nakreśla się fig.
Tab. 2. koto o 10 metrach ~~dalej~~ przedniy murzy arcy
i na tej przestrzeni robi się podłoga sposobem narys
kirkatłowi.

Nakreślony prostokąt do ścieżki dźw przednie
x x, x, robi się na ziemi dwa kanaty na 1 stopę
szerokość, to jest w odległości 6 cali od linii dwóch ta
nakreślonych. Kładą się na ziemi belki 12 cali gmo
bi i w środku belki, się kirkatłowi na sobie dla
tego aby kanaty między nimi poruszające w kroy
od środka y rozchodzą się - Cienki wykład koi
ta za temi kanatami rospatwi wykładając się
względem chrustu, a nawet przykrywając się i ja
me między kanatami, zwrócić, kirkatłowi i ja
środek y nie przykryty - co będzie stanowi pod
kład czyli podściółkę nową i mocną, na której
której siano będzie zabezpieczone od wilgoci zie
rmej, a kanatami powietrze raupie przewożne koi
Na środku y stawia się koi z wiatła pleciony rze
dło na 12 cali w przedniy obforny okład, nakład
walca a na 2 metry wysłoty, to jest tak obforny jak
sam okład środkowy pomiędzy belkami - I w okro
to tego kopa pocamie się koi siano w kirkatłowi.

sta ułotnienie roztoku i dymu i z tego byt more
 nąpofonalone, potrzeba aby ten krost w gromy
 nąy cyfry byt opatriony 1^o Dwoma urzami do
 wyzigania go w gorę w miarę tak iż słyta wzni-
 2^o krysztal z dwóch kłków lub tak w lotnego
 przedłu jest zawieszony pion na kłku na lotnego
 pomocą iż doprowadzi cyfry słyta jest pionową.
 3^o Z prądu pływającego w przedłu tego kryszt.
 ta dla doprowadzenia cyfry słyta jest upięta i
 krysztal -

Widziemy więc że urzki główny tego lona jest
 ze wyziganą te krysztal podniesieniem się kłwa w sły.
 de formuje komini w samym jej przedłu aż do urz-
 pełni kłowy mając kommunicacyę z kanatami ran-
 powina pnieć powietrze przez całą wyziosł słyty.
 Słyta ta jest pełnata to jest rozszerzająca się w gorę
 fig. 2. creby woda nie zatrzymywata się na niej
 ze spadata z okapu dółu na kłwinę - Wypolof-
 tej jest około 12 metrów nad poziomem.

Moc salin słyty z przewiewami zawrta od
 rownego ciśnienia siana a razem rownego lotu-
 nia go rownemi wpływami rąwu.

W dwa tygodnie po zbudowaniu słyty, kłwin
 phoro się melionano ze dostateczną siłą siano w niej
 wyposiło, i ze wewnątrz nie ma w niej ani gorzka-
 ani fermentacyi, przylpwa się iż i jej komini
 stoma. Tym sposobem siano zatrzyma sway zapach
 kolor i konsystencyę własności porzywające -

Gdy holendrzy nie robią kanatów i komini przez
 lenego w słytych, wywaja posobu bardzo dowcipnego
 a zarazem prostego chcą się melionować o kłwin sta-
 nie fermentacyi w jakim siano zniepewnia się mure-
 w pierwszym miejscu po sianowaniu - Wskazywa-
 w kłwin słyty igły (pręty) ulatny mający w końcu
 kłwin przylpwaną, nie z lnu bratego. Opatru-
 cyfry ten pręt, dopóki nie rosta brata do poty
 słyta ma być w dobrym stanie, lecz gdy roz-
 kłwinie to jest znakiem rychłego fermentacyi, i wtedy
 potrzeba słyty rozburyć w cyfry a czasem w całoty
 podług niebezpieczeństwa jej stopnia rozżarzenia -

Z słytkami mającymi kanaty przewiewne nie
 ma się mi do obawy względnie przypadkowo takich
 zdarzeń, cyfry w słytych silynych ludy leżą z
 kłwin, i dla tego w tych kłwinach nie starają o przewiew
 powietrza tak byt more uupowiędzone -

W Francyi robią podobne słyty jak w Holandyi
 ale bez kanatów tyle potrzebnych w takich wilgotnych
 silynych dla przenikania w nich rychłego rozżar-
 cenia. się siano cyfry fermentacyi - w około robią row-
 dla osygnięcia wody, i pod siano podkładają chmurne.

Între ocarina și flaută auzim, ne amintim
 de la horzonișoare — a mato horzonișoare

Brogi' niemieckie' puzgane: Jan. 18.

W części górnej Stupów jest dach ruchomy polny
kuchnia, i opieszalec, sz. more, lub podnieść i na hot
kuchni zewnątrz się zawiązać na Stupach. Podnieść
w z. lub spuszczając zapiorną cęgach kondicję
lub zapiorną, głębokość krawędzi. utrzymać się
w rozpoznanie porządku, wylądować, zwinąć, sformie
u części pomniejszających w Stupach. umyć me.

Brogi 'Hollenderlei' z 'Lubem napomnyu'

[illegible]

2

urzędu obywateli. Główny Komisaryat.

nia podać:

Fig: 5: 6 Tab: 21. Chayua Hono: Neway tep Baga.

Wzrostanie się je iżura w progu mierzani 2.8

Wzrost się mióre czyli rozparstlii M.M.

Principal blood vessels, nerves, etc. in the

Літер. 4.4 означає Двічі поповнене в Сігал.

1875

Przez ten też list, całym dnem ciemnego dnia,
dany, poimie. Która, gotowa lub upió, kłopotem
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Przez ten też list, całym dnem ciemnego dnia,
dany, poimie. Która, gotowa lub upió, kłopotem

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Wtedy poimie, całym dnem ciemnego dnia, żurawiny
włoszowatym, lub naciąganiem, żurawiny, która była
winną, dopi moim alby wstrzymać mogła, ale, i no
wład, żurawina, — i miedzię pochwinić na świątę, przesłono
ab, żurawina no było z żurawiny.

Takie Progi stawiałyby się w Ogrodzeniu Tab 1
iżnał tak aby się wozły do nich łatwo zbliżyć mo-
gły —

Pomimo tylu konjunkturalnych i. Perhuis. w Progu
pnie siebie projektowanych myśli, przedwzyna
roboty a zatem kord na najem ludzi, w projektach
mni droga rany zbroja, utrata ciarna wykonywania
są — wprost reparaucje w dachu — kosciołowej lin
i nieoficjalnie si hodzenie ię lądzi i innych rzep.
oż prowadzani odradza pnie ich użyciu. — Pe-
zpieczuicy będnę rano i tamcy użyciu. Słodob
omoc w przypadkach wielkich bandy zbrojow —

W dołach wielkich, w których pnie Dostawcecinie
iż na to przypuszczenia, stawia się na ten koniec
Owizarnia, z Proizwiskim w przedst, i w nie ię
natuie nadrozpalne kłose, które ię zaraz wymota
i wypierwa lub na panę obraca — Stoma z niego
w brogach wypieraymych narup na stopach z Dai-
chem mienichomych ię stada. Doż, urzędem ię
w takich zdarzeniach rany użyciu ię meba, bo
duce bez tego aż do S. Marina nie bywaia, do
Oicazni wprężane, ale dla uprzążenia rol na
nich ię para — Do S. Marina pstanie ię mo-
żna iofyslko kłose w słodoty po wymotoceniu wy-
prężne —

§ 84. Waga do wagięcia siłana wrilla

Ponieważ już siłano na wazę, prądzi, i czasem ciałę fuz
z łodzi siennych podług wagi bywaia oddawane, byłoby
wazę trudno hardy leniad opłno dawaia. Tym honu
w łopach robić się wrilla wagi, na których już najpóź
mniej 100, a potem nianem naśladowany wazę.

W zastadaniu tak wrilla wagi na której się 20:
wazę leżanow wraz z łodzi wazę, uważać trzeba o
następnie:

Gdyby się miało wyrażenie równoramienną wazę
złoty; musiałoby się już umieścić na przędzy tak
w ob. fig. 107 widać, a punkt odpow. dr. w c., żeby
podług wagięcia siłana, na której się już zam. litadę
była na przędzy wazę. Dla drugiej siłana b
potrzeba w łodzi dawa obieranie mięcia prona
obmylić. Wrilla wagi w tym czasie podługny fig.
zest. wazę leżanow.

W przędzy mięcia i dogoduści w wazę
lepiej jest robić wazę o nierównych ramionach, która
zastada się już podług fig. 107 B. w ob., brzoje punkt c
na podstawie, i robić c. 4 razy dawa tak c.;
tym wazę sposobem cięcia, cięcia, cięcia, cięcia
siłana dawaia bycia mięcia. Wazę wazę łopach
mać 36 stop szerokości, a ramienia od 1 do 2 ma
36 stop długości, ^{podług} ~~podług~~ ca = 5, a c b = 20 stop.
i rozstanie od a do b stop 11, pod literę wazę polo.
wazę wazę długości dostawianie się bycia mogt pomieścić

Konstrukcja tej wagi fig. 108 A B, okazuje w miarę
wazę podługny i podługny. To jest belka c. ~~belka~~
fig. 108 podługny fig. B. mocna, która w fig. A literę c
jest na wazę siłana fig. w poprz. wazę, łopach
wazę nad ma dachowce wazę wypadnie. Z siłana
w c i f fig. B mocnymi słupami mięcia i funde:
mentem podparta bycia musi iama fig. wazę fig. wazę

Na tej belce wazę się tak wazę belka fig. 108 B
Haramie podługny spocisku w 200 fig. 15 fig. 37: ob.
biona. i podługny dwoma słupami już siłana fig. 108
ka ob. fig. A wazę wazę z łopach i wypolewne
wazę wazę na siłanym słupach. Wazę wazę wazę
siłana wazę ciałę wazę bycia bycia bycia bycia
potrzeba podługny fig. A ciałę wazę druga belka b
wazę A, a g. wazę 107 B: wazę wazę i na wazę
wazę wazę wazę, tak fig. 108 B, wazę wazę.
Wazę ob. wazę bycia podługny fig. A wazę wazę
z łopach wazę wazę.

Wazę wrilla fig. 109 wazę wazę fig. A na przednim
ramieniu belki wazę wazę, która bycia mocna fig. 2:
wazę wazę wazę wazę wazę wazę wazę wazę
wazę, i ob. wazę ob. wazę wazę wazę wazę wazę
wazę wazę wazę a na tych wazę wazę wazę wazę

Nyszkowski przyjechał w godzinie zastawionej i wrócił do wysiłku przydatkowego nogi lewej.

